

Standardisierte Leistungsbeschreibung
Leistungsgruppe (LG) 06 - Niederspannungsverteilungen

Kennung: HT Version: 011

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Datum: 30.04.2016

Herausgeber: Bundesministerium für Wissenschaft, Forschung und Wirtschaft
<http://www.bmwfw.gv.at/Tourismus/HistorischeBauten/Seiten/Haustechnik.aspx>

Vorversion:

HT 010

Herausgeber: Bundesministerium f. Wirtschaft, Familie und Jugend (BMWFJ)

- ULG 0600 Wählbare Vorbemerkungen
- ULG 0601 Verteilerkästen UP
- ULG 0602 Verteilerkästen AP
- ULG 0603 Standverteilerschränke
- ULG 0604 Anreihverteilerschränke
- ULG 0605 Verteilereinsätze
- ULG 0606 Gehäuse und Schränke aus Kunststoff
- ULG 0607 Steuertafeln, Pulte und Überwachungsbilder
- ULG 0608 Sonstige Verteiler und Anschlusskästen
- ULG 0609 Verteilerzubehör
- ULG 0610 Verschienungen
- ULG 0611 Sicherungseinrichtungen
- ULG 0612 NH-Sicherungs-Einrichtungen
- ULG 0613 Schutzschalter
- ULG 0614 Schalter, Steckdosen, Befehls- u. Meldegeräte
- ULG 0615 Zähler, Schaltuhren, Messgeräte und Wandler
- ULG 0616 Leistungsschalter
- ULG 0617 Energieoptimierung und Überwachungsgeräte
- ULG 0618 Schütze und Überstromrelais
- ULG 0619 Relais
- ULG 0620 Kleintransformatoren
- ULG 0622 Klemmen f. Niederspannung u. Kommunikation
- ULG 0624 Gebäudesystemtechnik RE KNX
- ULG 0625 Einbauten für Kommunikationsanlagen
- ULG 0628 Blitzstrom- u. Überspannungsableiter
- ULG 0640 Sonstige Leistungen
- ULG 0699 Metallzuschlagsregelung zu LG06

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

06 Niederspannungsverteilungen

Soweit in Vorbemerkungen oder Positionstexten nicht anders angegeben, gelten für alle Leistungen dieser Gruppe folgende Regelungen.

1. Leistungsumfang/einkalkulierte Leistungen:

1.1. Verteilergrößen:

Alle Größenangaben erfolgen in mm und sind Mindestmaße für die Verteilereinsätze. Die vom Auftraggeber vorgesehene Platzreserve (rund 30 %) und ausreichender Raum zur Ableitung thermischer Belastungen sind dabei berücksichtigt.

Die Tiefe von Verteilern ist durch die Abmessungen der Standardausführungen der einzelnen Hersteller festgelegt.

Sieht der Auftragnehmer Verteiler mit größeren als den angegebenen Mindestmaßen vor, stellt er vor der Leistungserbringung das Einvernehmen mit dem Auftraggeber her und hält auf dessen Wunsch die angegebenen Abmessungen ein.

1.1.1 Richtmaß:

- bei Einsatzhöhen bis 500 mm: T 180 mm
- bei Einsatzhöhen über 500 bis 1900 mm: T 250 mm

1.2 Schutzart:

Die Schutzart von Verteilern entspricht IP 20C.

1.3. Verteilereinsätze:

Im Folgenden werden als Verteilereinsätze fabrikmäßig hergestellte Befestigungsvorrichtungen für Betriebsmittel einschließlich Frontplatten oder Abdeckungen verstanden, die in Verteilerkästen oder Verteilergehäusen eingebaut sind.

Als Montageplatten-Verteilereinsätze werden Platten oder Vorrichtungen zum freien Aufbau von Geräten verstanden, die in Verteilerkästen oder -schränken eingebauten sind.

1.4. Türen:

Es ist jede Tür in Standardausführung (ausgenommen bei Kleinverteilern) mit mindestens einem Schloss NR. 61005 samt Schlüssel ausgestattet. Bei Türhöhen ab 1500 mm sind mindestens zwei Verriegelungen ausgeführt, ab 1700 mm mit Stangentrieb, Schwenkhebel und Schloss für Einbauzylinder. Die Türen sind ab einer Einsatzbreite von 900 mm zweiflügelig ausgeführt.

1.5. Einbau von Betriebsmitteln:

Mit der Bezeichnung Reiheneinbau (RE) werden im Folgenden Geräte mit einer Schnellbefestigung für die einfache Montage auf NORM-Tragschienen mit 35 mm Breite beschrieben, welche Normplattenausschnitte für den Berührungsschutz erfordern. Mit der Bezeichnung Einbau (EB) werden im Folgenden Geräte für die Befestigung (z.B. in Türen und Paneelen) beschrieben, welche hierfür auf sie abgestimmte Ausschnitte in Berührungsschutzabdeckungen erfordern.

1.5.1. Einkalkulierte Leistungen bei Verteilerkästen, -gehäusen und Einsätzen:

- besondere Bestimmungen des Netzbetreibers
- Trag- und Haltekonstruktionen für Verteilereinbauten und Verdrahtungskanäle
- Kabel- und Leitungsdurchführungen, der Schutzart entsprechend ausgeführt
- Zugentlastungen
- Berührungsschutzabdeckungen
- Kennzeichnung
- Grund- und Endbeschichtung in Standardfarben
- Verteilerlegenden bei Kleinverteiler
- Verteilerpläne/Schaltungsunterlagen in geeigneten Behältnissen, sofern eine Verteilerlegende für eine eindeutige Zuordnung nicht ausreicht

1.5.2. Einkalkulierte Leistungen bei Verteilereinbauten:

- Beschriftung am Betriebsmittel
- Beschriftung auf Frontplatten, Türen und Paneelen
- Verdrahtungskanäle
- Systemverschiebung für Reiheneinbaugeräte mit einem Kappenmaß von 45 mm
- Verdrahtungsmaterial innerhalb des Verteilerschranks
- Anschließen von Leitungen und Kabeln
- Ausnehmungen im Berührungsschutz

Kommentar:

Frei zu formulieren (z.B.):

Besondere Anforderungen an elektrische Betriebsmittel, an Anlagen und Systeme mit integrierten elektrischen und/oder

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

elektronischen Bauteilen oder an elektrische Apparate, welche über die gesetzlichen Vorschriften hinausgehen (z.B. EMVV, NspgGV, EIExV, ETV), oder erhöhte Anforderungen im Zusammenhang mit beispielsweise Verlustwärme, Sonderbeschichtung oder besondere Vorkehrungen für den Feuerschutz sind ausdrücklich anzugeben.

<i>Änderung:</i>	<p>LB-Version: 11 Geändert</p> <p>VB/LG06:</p> <p>Pkt. 1.5.1 "Einkalkulierte Leistungen bei Verteilerkästen, -gehäusen und Einsätzen":</p> <ul style="list-style-type: none"> - Verteilerlegenden bei Kleinverteiler - Verteilerpläne/Schaltungsunterlagen in geeigneten Behältnissen, sofern eine Verteilerlegende für eine eindeutige Zuordnung nicht ausreicht <p>Pkt. 1.5.2 Einkalkulierte Leistungen bei Verteilereinbauten:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Anschließen von Leitungen und Kabeln <p>Pos. 06.0000V (ergänzt): Ausführungsdetails, Schaltbilder, Verknüpfungen/Vernetzungen/<u>Anforderungsvereinbarungen mit dem AG nach ÖVE/ÖNORM EN61439</u>)</p> <p>Pos. 06.0000X (neu): Errichtungsbestimmungen zur LG06</p> <p>Pos. 06.0000Y (neu): Angaben zu ÖVE/ÖNORM EN 61439</p> <p>Pos. 06.1116M (neu): Sich.LastSch.RST D02 Schraub-KT 3pol.laienbedienbar</p> <p>Pos. 06.1117M (neu): Sich.LastSch.RST D02 Steck 3pol.laienbedienbar</p> <p>VB/ULG 06.13:</p> <p>Korrekturen unter Pkt.1 "Leistungsumfang/einkalkulierte Leistungen":</p> <p>Leitungsschutzschalter besitzen ein Bemessungsschaltvermögen von <u>mindestens</u> 6 kA bei 400 VAC, <u>Selektivitätsklasse</u> 3 gemäß ÖNORM EN 60898.</p> <p>Hochleistungs-Leitungsschutzschalter haben ein Bemessungsschaltvermögen von <u>mindestens</u> 15 kA, Selektivitätsklasse 3 gemäß der ÖNORM EN 60947-2.</p> <p>Kommentar 06.13 (Ergänzung): Leitungsschutzschalter mit höheren als den angegebenen Bemessungsschaltvermögen sind frei zu formulieren.</p> <p>Pos. 06.1360 (gelöscht): Fehlerstromschutzschalter bedingt stoßstromfest, Typ (AC).</p> <p>Pos. 06.1373 (Korrektur): verlängertem Testintervall (vTi) statt erweitertem Prüfintervall (ePi)</p> <p>Pos. 06.1374 (Korrektur): verlängertem Testintervall (vTi) statt erweitertem Prüfintervall (ePi)</p> <p>Pos. 06.1375 (Korrektur): verlängertem Testintervall (vTi) statt erweitertem Prüfintervall (ePi)</p> <p>Pos. 06.13.83 (gelöscht): Kombiniertes Fehlerstrom- und Leitungsschutzschalter, zweipolig schaltend, zumindest einpolig geschützt (2pol.), bedingt stoßstromfest bis 250 A.</p> <p>Pos. 06.13.84 (gelöscht): Kombiniertes Fehlerstrom- und Leitungsschutzschalter, zweipolig schaltend, zumindest einpolig geschützt (2pol.), bedingt stoßstromfest bis 250 A.</p> <p>Pos. 06.1385 (Korrektur): Kombiniertes Fehlerstrom- und Leitungsschutzschalter, kurzzeitverzögert, pulsstromsensitiv Typ (G/A) statt kurzzeitverzögerte Ausführung Typ (G)</p> <p>Pos. 06.1386 (Korrektur): Kombiniertes Fehlerstrom- und Leitungsschutzschalter, kurzzeitverzögert, pulsstromsensitiv Typ (G/A) statt kurzzeitverzögerte Ausführung Typ (G)</p> <p>Pos. 06.2434A (gelöscht): KNX-Datenschnittstelle RE RS 232</p>	
------------------	--	--

0600 Wählbare Vorbemerkungen

<i>Änderung:</i>	<p>LB-Version: 11 Geändert</p> <p>siehe Änderungen VB/LG06</p>	
060000	Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert.	
060000H	<p>Arbeitshöhe (ü.4m) zu LG06</p> <p>Arbeitsgerüste für die angegebene Höhe (über 4 m), einschließlich erhöhtem Aufwand für den Materialtransport und sonstiger Erschwernisse.</p> <p>Betrifft Position(en): </p> <p>Angabe der Arbeitshöhe über 4 m: </p>	
<i>Änderung:</i>	<p>LB-Version: 11 Geändert</p> <p>siehe Änderungen VB/LG06</p>	
060000V	<p>LV-Beilagen zur LG06</p> <p>Beiliegende Unterlagen: </p> <p>(z.B. Ausführungsdetails, Schaltbilder, Verknüpfungen/Vernetzungen/<u>Anforderungsvereinbarungen mit dem AG nach ÖVE/ÖNORM EN61439</u>)</p>	
	<p>LB-Version: 11 Geändert</p>	

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

Pos. 06 0000V (ergänzt): Ausführungsdetails, Schaltbilder, Verknüpfungen/Vernetzungen/Anforderungsvereinbarungen mit dem AG nach ÖVE/ÖNORM EN61439)

060000X Errichtungsbestimmungen zur LG06

Errichtungsbestimmungen für Betriebsmittel in Gehäusen:

Betrifft Gehäuse-Position(en):

Angaben:

LB-Version: 11

060000Y Angaben zu ÖVE/ÖNORM EN 61439

Abführbare Verlustleistung des angegebenen Gehäuses nach bestimmungsgemäßer Montage, bei einer Gehäuse-Innentemperatur von +55°C und einer Umgebungstemperatur von +35°C.

Abzuführende Verlustleistung in Watt:

Betrifft Gehäuse-Position(en):

LB-Version: 11

0601 Verteilerkästen UP**1. Leistungsumfang/einkalkulierte Leistungen:****1.1 Ausführung:**

Unter-Putz-Verteilerkästen sind aus Stahlblech gefertigt und entweder zum Einbau von Verteilereinsätzen vorbereitet oder mit Installationsverteilereinsätzen bestückt .

Ein Verteilerkasten (UP-VK) besteht aus einer Einbauwanne, einem getrennten Rahmen mit Tür und Verriegelung. Die Wanne ist in einer vom Auftraggeber beigestellten Öffnung putzbündig eingerichtet und befestigt, ohne Verputzarbeiten. Der Rahmen ist auf die Putzoberfläche aufgesetzt und auf die Wanne montiert.

Ein Verteilerkasten (UP-VKI) besteht aus einer Einbauwanne, einem getrennten Rahmen mit Tür und Verriegelung sowie einem Installationsverteilereinsatz. Die Wanne ist in einer vom Auftraggeber beigestellten Öffnung putzbündig eingerichtet und befestigt, ohne Verputzarbeiten. Der Rahmen ist auf die Putzoberfläche aufgesetzt und auf die Wanne montiert.

Ein Verteilerkasten im Freien (UP-VK Frei) ist zusätzlich mit einer Regenleiste ausgestattet.

2. Angaben im Positionsstichwort:

Im Positionsstichwort sind teilweise die Einsatzbreite (B) und die Einsatzhöhe (H) angegeben.

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

060100 Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert.

060100A Erzeugnis/Type zu 06.01 n.W.AN

Das Verwenden nachstehend angebotener Erzeugnisse/Typen zu den angegebenen Positionen der Unterleistungsgruppe 06.01 wird vereinbart:

Betrifft Position(en):

Erzeugnis/Type nach Wahl des Auftragnehmers (AN).

Angeboten:

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

060100E Erzeugnis/Type zu 06.01 Beispiel AG

Das Verwenden nachstehend angebotener Erzeugnisse/Typen zu den angegebenen Positionen der Unterleistungsgruppe 06.01 wird vereinbart:

Betrifft Position(en):

Beispielhaftes Erzeugnis/Type:

Angeboten ist das beispielhafte oder ein Erzeugnis/Type gleichwertiger Art.

Kriterien der Gleichwertigkeit:

Angeboten:

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

060100X Erzeugnis/Type zu 06.01 n.W.AG

Das Verwenden nachstehend angebotener Erzeugnisse/Typen zu den angegebenen Positionen der Unterleistungsgruppe 06.01 wird vereinbart:

Betrifft Position(en):

Erzeugnis/Type (nach Wahl des Auftraggebers):

Kommentar:

Bei Verfahren nach dem BVergG ist die Verwendung der Position "n.W.AG" unter Berücksichtigung der diesbezüglichen gesetzlichen Bestimmungen zulässig.

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

060101 UP-Verteilerkasten.**060101A UP-VK B300 H300****Stk**

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

060101C UP-VK B300 H500**Stk**

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

060101D UP-VK B300 H800**Stk**

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

060101E UP-VK B300 H1100**Stk**

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

060101F UP-VK B300 H1250**Stk**

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

060101G UP-VK B300 H1500**Stk**

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

060101H UP-VK B300 H1700**Stk**

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

060101I UP-VK B300 H1900**Stk**

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

060102 UP-Verteilerkasten.**060102A UP-VK B450 H300****Stk**

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

060102C UP-VK B450 H500**Stk**

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

060102D UP-VK B450 H800**Stk**

LB-Version: 11 Geändert

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060102E	UP-VK B450 H1100	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060102F	UP-VK B450 H1250	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060102G	UP-VK B450 H1500	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060102H	UP-VK B450 H1700	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060102I	UP-VK B450 H1900	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060103	UP-Verteilerkasten.	
060103C	UP-VK B650 H500	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060103D	UP-VK B650 H800	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060103E	UP-VK B650 H1100	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060103F	UP-VK B650 H1250	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060103G	UP-VK B650 H1500	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060103H	UP-VK B650 H1700	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060103I	UP-VK B650 H1900	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060104	UP-Verteilerkasten.	
060104C	UP-VK B900 H500	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
060104D	UP-VK B900 H800	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060104E	UP-VK B900 H1100	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060104F	UP-VK B900 H1250	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060104G	UP-VK B900 H1500	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060104H	UP-VK B900 H1700	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060104I	UP-VK B900 H1900	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060105	UP-Verteilerkasten.	
060105D	UP-VK B1100 H800	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060105E	UP-VK B1100 H1100	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060105F	UP-VK B1100 H1250	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060105G	UP-VK B1100 H1500	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060105H	UP-VK B1100 H1700	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060105I	UP-VK B1100 H1900	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060107	UP-Verteilerkasten mit eingebautem Installationsverteilereinsatz (UP-VKI). Im Positionsstichwort angegeben ist der insgesamt vorhandene Platz in Teilungseinheiten zu je 17,5 mm Breite (TE) (rechentechnisch sind auch Blindplatten auf Frontplatten mit RE-Ausschnitt umgelegt).	
060107B	UP-VKI 60TE	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
060107C	UP-VKI 90TE	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060107D	UP-VKI 120TE	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060107E	UP-VKI 160TE	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060107F	UP-VKI 200TE	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060107G	UP-VKI 250TE	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060107H	UP-VKI 300TE	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060107I	UP-VKI 350TE	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060107J	UP-VKI 400TE	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060107K	UP-VKI 450TE	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060107L	UP-VKI 500TE	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060107M	UP-VKI 550TE	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060107N	UP-VKI 600TE	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060107O	UP-VKI 650TE	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060107X	UP-VKI	Stk
	Größe in TE: <input type="text"/>	
	Beschränkte Wannendimensionen in mm: <input type="text"/>	

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060115	UP-Verteilerkasten aus Aluminiumblech (Alu). Im Positionsstichwort angegeben ist die Schutzart.	
060115C	UP-VK IP43 Frei Alu B300 H500	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060115D	UP-VK IP43 Frei Alu B300 H800	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060115E	UP-VK IP43 Frei Alu B300 H1100	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060115F	UP-VK IP43 Frei Alu B300 H1250	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060115G	UP-VK IP43 Frei Alu B300 H1500	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060116	UP-Verteilerkasten aus Aluminiumblech (Alu). Im Positionsstichwort angegeben ist die Schutzart.	
060116C	UP-VK IP43 Frei Alu B450 H500	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060116D	UP-VK IP43 Frei Alu B450 H800	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060116E	UP-VK IP43 Frei Alu B450 H1100	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060116F	UP-VK IP43 Frei Alu B450 H1250	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060116G	UP-VK IP43 Frei Alu B450 H1500	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060117	UP-Verteilerkasten aus Aluminiumblech (Alu). Im Positionsstichwort angegeben ist die Schutzart.	
060117C	UP-VK IP43 Frei Alu B650 H500	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060117D	UP-VK IP43 Frei Alu B650 H800	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060117E	UP-VK IP43 Frei Alu B650 H1100	Stk

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060117F	UP-VK IP43 Frei Alu B650 H1250	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060117G	UP-VK IP43 Frei Alu B650 H1500	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060117H	UP-VK IP43 Frei Alu B650 H1700	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060117I	UP-VK IP43 Frei Alu B650 H1950	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060118	UP-Verteilerkasten aus Aluminiumblech (Alu). Im Positionsstichwort angegeben ist die Schutzart.	
060118D	UP-VK IP43 Frei Alu B900 H800	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060118E	UP-VK IP43 Frei Alu B900 H1100	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060118F	UP-VK IP43 Frei Alu B900 H1250	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060118G	UP-VK IP43 Frei Alu B900 H1500	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060125	UP-Verteilerkasten aus Aluminiumblech (Alu). Im Positionsstichwort angegeben ist die Schutzart.	
060125C	UP-VK Alu IP54 B450 H500	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060125D	UP-VK Alu IP54 B450 H800	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060125E	UP-VK Alu IP54 B450 H1100	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060125F	UP-VK Alu IP54 B450 H1250	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060125G	UP-VK Alu IP54 B450 H1500	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

060125H UP-VK Alu IP54 B450 H1700 Stk

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

060125I UP-VK Alu IP54 B450 H1900 Stk

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

060126 UP-Verteilerkasten aus Aluminiumblech (Alu). Im Positionsstichwort angegeben ist die Schutzart.

060126D UP-VK Alu IP54 B650 H800 Stk

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

060126E UP-VK Alu IP54 B650 H1100 Stk

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

060126F UP-VK Alu IP54 B650 H1250 Stk

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

060126G UP-VK Alu IP54 B650 H1500 Stk

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

060126H UP-VK Alu IP54 B650 H1700 Stk

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

060126I UP-VK Alu IP54 B650 H1900 Stk

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

060127 UP-Verteilerkasten aus Aluminiumblech (Alu). Im Positionsstichwort angegeben ist die Schutzart.

060127D UP-VK Alu IP54 B900 H800 Stk

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

060127E UP-VK Alu IP54 B900 H1100 Stk

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

0602 Verteilerkästen AP

1. Begriffe:

Im Folgenden ist unter NIRO nicht rostender Stahl (z.B. nicht rostender Stahl mit der Werkstoffnummer 1.4301 (V2A) oder 1.4571 (V4A)), der für den beschriebenen Anwendungsfall geeignet ist, zu verstehen.

2. Leistungsumfang/einkalkulierte Leistungen:

2.1 Ausführung:

Auf-Putz-Verteilerkästen sind aus Stahlblech gefertigt, entweder zum Einbau von Verteilereinsätzen vorbereitet (AP-VK) oder mit Installationsverteilereinsätzen bestückt (AP-VKI). Sie sind auf Putz, in Nischen oder auf Sockeln montiert.

Ein Verteilerkasten AP-VK besteht aus einem Gehäuse mit Rückwand, Tür und Verriegelung.

Ein Verteilerkasten AP-VKI besteht aus einem Gehäuse mit Rückwand, Tür und Verriegelung sowie einem

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Installationsverteilereinsatz.

Ein Verteilerkasten für Montage oder Aufstellung im Freien (AP-VK Frei) ist zusätzlich mit einem Regendach ausgestattet.

Ein Masken-Verteilergehäuse (MVG) ist ohne Tür, mit Rückwand für den Einbau von Verteilereinsätzen vorbereitet.

Ein Masken-Verteilergehäuse (MVG1) ist ohne Tür, mit Rückwand und Installationsverteilereinsatz ausgeführt.

2. Angaben im Positionsstichwort:

Im Positionsstichwort sind teilweise die Einsatzbreite (B) und die Einsatzhöhe (H) angegeben.

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

060200 Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert.

060200A Erzeugnis/Type zu 06.02 n.W.AN

Das Verwenden nachstehend angebotener Erzeugnisse/Typen zu den angegebenen Positionen der Unterleistungsgruppe 06.02 wird vereinbart:

Betrifft Position(en):

Erzeugnis/Type nach Wahl des Auftragnehmers (AN).

Angeboten:

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

060200E Erzeugnis/Type zu 06.02 Beispiel AG

Das Verwenden nachstehend angebotener Erzeugnisse/Typen zu den angegebenen Positionen der Unterleistungsgruppe 06.02 wird vereinbart:

Betrifft Position(en):

Beispielhaftes Erzeugnis/Type:

Angeboten ist das beispielhafte oder ein Erzeugnis/Type gleichwertiger Art.

Kriterien der Gleichwertigkeit:

Angeboten:

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

060200N Qualitätsangabe NIRO

Das Verwenden nachstehend angebotener Erzeugnisse/Typen zu den angegebenen Positionen der Unterleistungsgruppe 06.02 wird vereinbart:

Betrifft Position(en):

Werkstoffnummer/Kurzbezeichnung:

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

060200X Erzeugnis/Type zu 06.02 n.W.AG

Das Verwenden nachstehend angebotener Erzeugnisse/Typen zu den angegebenen Positionen der Unterleistungsgruppe 06.02 wird vereinbart:

Betrifft Position(en):

Erzeugnis/Type (nach Wahl des Auftraggebers):

Kommentar:

Bei Verfahren nach dem BVergG ist die Verwendung der Position "n.W.AG" unter Berücksichtigung der diesbezüglichen gesetzlichen Bestimmungen zulässig.

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

060201 AP-Verteilerkasten.

060201A AP-VK B300 H300

Stk

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
060201C	AP-VK B300 H500	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060201D	AP-VK B300 H800	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060201E	AP-VK B300 H1100	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060201F	AP-VK B300 H1250	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060201G	AP-VK B300 H1500	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060201H	AP-VK B300 H1700	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060201I	AP-VK B300 H1900	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060202	AP-Verteilerkasten.	
060202C	AP-VK B450 H500	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060202D	AP-VK B450 H800	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060202E	AP-VK B450 H1100	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060202F	AP-VK B450 H1250	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060202G	AP-VK B450 H1500	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060202H	AP-VK B450 H1700	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060202I	AP-VK B450 H1900	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060203	AP-Verteilerkasten.	
060203D	AP-VK B650 H800	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060203E	AP-VK B650 H1100	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060203F	AP-VK B650 H1250	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060203G	AP-VK B650 H1500	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060203H	AP-VK B650 H1700	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060203I	AP-VK B650 H1900	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060204	AP-Verteilerkasten.	
060204D	AP-VK B900 H800	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060204E	AP-VK B900 H1100	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060204F	AP-VK B900 H1250	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060204G	AP-VK B900 H1500	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060204H	AP-VK B900 H1700	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060204I	AP-VK B900 H1900	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060205	AP-Verteilerkasten.	
060205D	AP-VK B1100 H800	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060205E	AP-VK B1100 H1100	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060205F	AP-VK B1100 H1250	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060205G	AP-VK B1100 H1500	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060205H	AP-VK B1100 H1700	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060205I	AP-VK B1100 H1900	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060207	AP-Verteilerkasten mit eingebautem Installationsverteilereinsatz (AP-VKI). Im Positionsstichwort angegeben ist der insgesamt vorhandene Platz in Teilungseinheiten zu je 17,5 mm Breite (TE) (rechentechnisch sind auch Blindplatten auf Frontplatten mit RE-Ausschnitt umgelegt).	
060207B	AP-VKI 60TE	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060207C	AP-VKI 90TE	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060207D	AP-VKI 120TE	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060207E	AP-VKI 160TE	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060207F	AP-VKI 200TE	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060207G	AP-VKI 250TE	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060207H	AP-VKI 300TE	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060207I	AP-VKI 350TE	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
060207J	AP-VKI 400TE	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060207K	AP-VKI 450TE	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060207L	AP-VKI 500TE	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060207M	AP-VKI 550TE	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060207N	AP-VKI 600TE	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060207X	AP-VKI	Stk
	- Größe in TE: <input type="text"/>	
	- Beschränkte Außenabmessungen in mm: <input type="text"/>	
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060211	AP-Verteilerkasten. Im Positionsstichwort angegeben ist die Schutzart.	
060211C	AP-VK IP54 B300 H500	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060211D	AP-VK IP54 B300 H800	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060211E	AP-VK IP54 B300 H1100	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060211F	AP-VK IP54 B300 H1250	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060211G	AP-VK IP54 B300 H1500	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060211H	AP-VK IP54 B300 H1700	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060211I	AP-VK IP54 B300 H1900	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060212	AP-Verteilerkasten. Im Positionsstichwort angegeben ist die Schutzart.	

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
060212C	AP-VK IP54 B450 H500	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060212D	AP-VK IP54 B450 H800	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060212E	AP-VK IP54 B450 H1100	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060212F	AP-VK IP54 B450 H1250	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060212G	AP-VK IP54 B450 H1500	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060212H	AP-VK IP54 B450 H1700	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060212I	AP-VK IP54 B450 H1900	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060213	AP-Verteilerkasten. Im Positionsstichwort angegeben ist die Schutzart.	
060213D	AP-VK IP54 B650 H800	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060213E	AP-VK IP54 B650 H1100	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060213F	AP-VK IP54 B650 H1250	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060213G	AP-VK IP54 B650 H1500	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060213H	AP-VK IP54 B650 H1700	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060213I	AP-VK IP54 B650 H1900	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060214	AP-Verteilerkasten. Im Positionsstichwort angegeben ist die Schutzart.	
060214D	AP-VK IP54 B900 H800	Stk

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060214E	AP-VK IP54 B900 H1100	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060214F	AP-VK IP54 B900 H1250	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060214G	AP-VK IP54 B900 H1500	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060214H	AP-VK IP54 B900 H1700	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060214I	AP-VK IP54 B900 H1900	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060215	AP-Verteilerkasten. Im Positionsstichwort angegeben ist die Schutzart.	
060215D	AP-VK IP54 B1100 H800	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060215E	AP-VK IP54 B1100 H1100	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060215F	AP-VK IP54 B1100 H1250	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060215G	AP-VK IP54 B1100 H1500	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060215H	AP-VK IP54 B1100 H1700	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060215I	AP-VK IP54 B1100 H1900	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060217	AP-Verteilerkasten aus Aluminiumblech (Alu), mit eingebautem Installationsverteilereinsatz (AP-VKI Al). Im Positionsstichwort angegeben sind die Schutzart und der insgesamt vorhandene Platz in Teilungseinheiten zu je 17,5 mm Breite (TE) (rechentechnisch sind auch Blindplatten auf Frontplatten mit RE-Ausschnitt umgelegt).	
060217B	AP-VKI Alu IP54 60TE	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060217C	AP-VKI Alu IP54 90TE	Stk

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06	
060217D	AP-VKI Alu IP54 120TE	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06	
060217E	AP-VKI Alu IP54 160TE	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06	
060217F	AP-VKI Alu IP54 200TE	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06	
060217G	AP-VKI Alu IP54 250TE	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06	
060217H	AP-VKI Alu IP54 300TE	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06	
060217I	AP-VKI Alu IP54 350TE	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06	
060217J	AP-VKI Alu IP54 400TE	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06	
060217K	AP-VKI Alu IP54 450TE	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06	
060217L	AP-VKI Alu IP54 500TE	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06	
060217M	AP-VKI Alu IP54 550TE	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06	
060217N	AP-VKI Alu IP54 600TE	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06	
060217X	AP-VKI Alu IP54 - Größe in TE: <input type="text"/> - Beschränkte Außenabmessungen in mm: <input type="text"/>	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06	
060218	Sockel für einen AP-Verteilerkasten aus Stahlblech. Im Positionsstichwort angegeben ist die Höhe (h) des Sockels.	
060218A	Sockel AP-VK B300 h100	Stk

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060218B	Socket AP-VK B450 h100	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060218C	Socket AP-VK B650 h100	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060218D	Socket AP-VK B900 h100	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060218H	Socket AP-VK B1100 h100	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060218I	Socket AP-VK B300 h200	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060218J	Socket AP-VK B450 h200	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060218K	Socket AP-VK B650 h200	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060218L	Socket AP-VK B900 h200	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060218M	Socket AP-VK B1100 h200	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060218V	Socket AP-VKI h100	Stk
	Zu Position: 	
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060218W	Socket AP-VKI h200	Stk
	Zu Position: 	
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060225	AP-Verteilerkasten. Im Positionsstichwort angegeben sind die Ausführung aus Aluminiumblech (Alu) und die Schutzart.	
060225D	AP-VK Frei Alu IP43 B300 H800	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060225E	AP-VK Frei Alu IP43 B300 H1100	Stk

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06	
060226	AP-Verteilerkasten. Im Positionsstichwort angegeben sind die Ausführung aus Aluminiumblech (Alu) und die Schutzart.	
060226D	AP-VK Frei Alu IP43 B450 H800	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06	
060226E	AP-VK Frei Alu IP43 B450 H1100	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06	
060227	AP-Verteilerkasten. Im Positionsstichwort angegeben sind die Ausführung aus Aluminiumblech (Alu) und die Schutzart.	
060227D	AP-VK Frei Alu IP43 B650 H800	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06	
060227E	AP-VK Frei Alu IP43 B650 H1100	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06	
060227F	AP-VK Frei Alu IP43 B650 H1250	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06	
060228	AP-Verteilerkasten. Im Positionsstichwort angegeben sind die Ausführung aus Aluminiumblech (Alu) und die Schutzart.	
060228D	AP-VK Frei Alu IP43 B900 H800	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06	
060228E	AP-VK Frei Alu IP43 B900 H1100	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06	
060228F	AP-VK Frei Alu IP43 B900 H1250	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06	
060229	AP-Verteilerkasten. Im Positionsstichwort angegeben sind die Ausführung aus Aluminiumblech (Al) und die Schutzart.	
060229D	AP-VK Frei Alu IP43 B1100 H800	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06	
060229E	AP-VK Frei Alu IP43 B1100 H1100	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06	
060229F	AP-VK Frei Alu IP43 B1100 H1250	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06	

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
060235	Eingrabsockel (Eingr.Sockel) für einen AP-Verteilerkasten im Freien in einer vom Auftraggeber beigestellten Grube versetzt und eingerichtet. Richtmaß für die Höhe ist 900 mm. Im Positionsstichwort angegeben sind das Richtmaß für die Breite (B) und die Ausführung in Kunststoff (Kst.), Beton oder aus NIRO pulverbeschichtet.	
060235A	Eingr.Sockel AP-VK Frei B300 Kst.	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060235B	Eingr.Sockel AP-VK Frei B450 Kst.	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060235C	Eingr.Sockel AP-VK Frei B650 Kst.	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060235D	Eingr.Sockel AP-VK Frei B900 Kst.	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060235E	Eingr.Sockel AP-VK Frei B1100 Kst.	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060235G	Eingr.Sockel AP-VK Frei B300 Beton	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060235H	Eingr.Sockel AP-VK Frei B450 Beton	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060235I	Eingr.Sockel AP-VK Frei B650 Beton	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060235J	Eingr.Sockel AP-VK Frei B900 Beton	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060235K	Eingr.Sockel AP-VK Frei B1100 Beton	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060235M	Eingr.Sockel AP-VK Frei B300 NIRO	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060235N	Eingr.Sockel AP-VK Frei B450 NIRO	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060235O	Eingr.Sockel AP-VK Frei B650 NIRO	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060235P	Eingr.Sockel AP-VK Frei B900 NIRO	Stk

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06	
060235Q	Eingr.Socket AP-VK Frei B1100 NIRO	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06	
060240	Masken-Verteilergehäuse.	
060240A	MVG B300 H300	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06	
060240C	MVG B300 H500	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06	
060240D	MVG B300 H800	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06	
060240E	MVG B300 H1100	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06	
060240F	MVG B300 H1250	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06	
060240G	MVG B300 H1500	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06	
060240H	MVG B300 H1700	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06	
060240I	MVG B300 H1900	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06	
060241	Masken-Verteilergehäuse.	
060241C	MVG B450 H500	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06	
060241D	MVG B450 H800	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06	
060241E	MVG B450 H1100	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06	
060241F	MVG B450 H1250	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060241G	MVG B450 H1500	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060241H	MVG B450 H1700	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060241I	MVG B450 H1900	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060242	Masken-Verteilergehäuse.	
060242D	MVG B650 H800	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060242E	MVG B650 H1100	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060242F	MVG B650 H1250	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060242G	MVG B650 H1500	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060242H	MVG B650 H1700	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060242I	MVG B650 H1900	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060243	Masken-Verteilergehäuse.	
060243D	MVG B900 H800	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060243E	MVG B900 H1100	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060243F	MVG B900 H1250	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060243G	MVG B900 H1500	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
060243H	MVG B900 H1700	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060243I	MVG B900 H1900	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060244	Masken-Verteilergehäuse.	
060244D	MVG B1100 H800	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060244E	MVG B1100 H1100	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060244F	MVG B1100 H1250	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060244G	MVG B1100 H1500	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060244H	MVG B1100 H1700	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060244I	MVG B1100 H1900	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060246	Masken-Verteilergehäuse mit eingebautem Installationsverteilerinsert (MVGI). Im Positionsstichwort ist der insgesamt vorhandene Platz in Teilungseinheiten zu je 17,5 mm Breite (TE) (rechentechnisch sind auch Blindplatten auf Frontplatten mit RE-Ausschnitt umgelegt).	
060246A	MVGI 40TE	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060246B	MVGI 60TE	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060246C	MVGI 90TE	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060246D	MVGI 120TE	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060246E	MVGI 160TE	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
060246F	MVGI 200TE	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060246G	MVGI 250TE	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060246H	MVGI 300TE	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060246I	MVGI 350TE	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060246J	MVGI 400TE	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060246K	MVGI 450TE	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060246L	MVGI 500TE	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060246M	MVGI 550TE	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060246N	MVGI 600TE	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060246X	MVGI	Stk
	- Größe in TE: <input type="text"/>	
	- Beschränkte Außenabmessungen in mm: <input type="text"/>	
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060247	Sockel für Masken-Verteilergehäuse aus Stahlblech. Im Positionsstichwort angegeben ist die Höhe (h) des Sockels.	
060247A	Sockel MVG B300 h100	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060247B	Sockel MVG B450 h100	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060247C	Sockel MVG B650 h100	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
060247D	Socket MVG B900 h100	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060247H	Socket MVG B1100 h100	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060247I	Socket MVG B300 h200	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060247J	Socket MVG B450 h200	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060247K	Socket MVG B650 h200	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060247L	Socket MVG B900 h200	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060247M	Socket MVG B1100 h200	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060247V	Socket MVG/MVGI h100	Stk
	Zu Position: 	
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060247W	Socket MVG/MVGI h200	Stk
	Zu Position: 	
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	

0603 Standverteilerschränke**1. Leistungsumfang/einkalkulierte Leistungen:****1.1 Ausführung:**

Standverteilerschränke und -gehäuse sind aus Stahlblech gefertigt, zum Einbau von Verteilereinsätzen vorbereitet und montiert.

Ein Standverteilerschrank (ST-VS) besteht aus Tür, Rück- und Seitenwänden sowie Dach- und Bodenblechen. Die Tür ist mit Stangentrieb, Schwenkhebel und Schloss für Einbauszylinder ausgeführt.

Als Masken-Standverteilergehäuse (MST-VG) wird eine konstruktiv vereinfachte Ausführung eines Standverteilerschranks ohne Tür bezeichnet.

1.2 Abmessungen (Richtmaße):

Die Einsatzhöhe beträgt 1900 mm.

2. Angaben im Positionsstichwort:

Im Positionsstichwort sind die Einsatzbreite (B) und die Tiefe (T) angegeben.

LB-Version: 11 *Geändert*

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

060300 Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert.

060300A Erzeugnis/Type zu 06.03 n.W.AN

Das Verwenden nachstehend angebotener Erzeugnisse/Typen zu den angegebenen Positionen der Unterleistungsgruppe 06.03 wird vereinbart:

Betrifft Position(en):
 Erzeugnis/Type nach Wahl des Auftragnehmers (AN).
 Angeboten:

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

060300E Erzeugnis/Type zu 06.03 Beispiel AG

Das Verwenden nachstehend angebotener Erzeugnisse/Typen zu den angegebenen Positionen der Unterleistungsgruppe 06.03 wird vereinbart:

Betrifft Position(en):
 Beispielhaftes Erzeugnis/Type:
 Angeboten ist das beispielhafte oder ein Erzeugnis/Type gleichwertiger Art.
 Kriterien der Gleichwertigkeit:
 Angeboten:

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

060300X Erzeugnis/Type zu 06.03 n.W.AG

Das Verwenden nachstehend angebotener Erzeugnisse/Typen zu den angegebenen Positionen der Unterleistungsgruppe 06.03 wird vereinbart:

Betrifft Position(en):
 Erzeugnis/Type (nach Wahl des Auftraggebers):

*Kommentar:
 Bei Verfahren nach dem BVergG ist die Verwendung der Position "n.W.AG" unter Berücksichtigung der diesbezüglichen gesetzlichen Bestimmungen zulässig.*

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

060301 Standverteilerschrank. Im Positionsstichwort angegeben ist die Schutzart.

060301A ST-VS IP40 B450 T400

Stk

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

060301B ST-VS IP40 B450 T500

Stk

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

060301C ST-VS IP40 B450 T600

Stk

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

060301D ST-VS IP40 B650 T400

Stk

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

060301E ST-VS IP40 B650 T500

Stk

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

060301F ST-VS IP40 B650 T600

Stk

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
060301G	ST-VS IP40 B900 T400	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060301H	ST-VS IP40 B900 T500	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060301I	ST-VS IP40 B900 T600	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060301J	ST-VS IP40 B1100 T400	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060301K	ST-VS IP40 B1100 T500	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060301L	ST-VS IP40 B1100 T600	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060311	Masken-Standverteilergehäuse aus Stahlblech. Im Positionsstichwort angegeben ist die Schutzart.	
060311A	MST-VG B450 T400	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060311B	MST-VG B450 T500	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060311C	MST-VG B450 T600	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060311D	MST-VG B650 T400	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060311E	MST-VG B650 T500	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060311F	MST-VG B650 T600	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060311G	MST-VG B900 T400	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060311H	MST-VG B900 T500	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060311I	MST-VG B900 T600	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060311J	MST-VG B1100 T400	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060311K	MST-VG B1100 T500	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060311L	MST-VG B1100 T600	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060315	Sockel für Standverteilerschrank oder Masken-Standverteilergehäuse (Standverteiler) aus Stahlblech. Im Positionsstichwort angegeben ist die Höhe (H100) des Sockels.	
060315A	Sockel Standverteiler B450 T400 H100	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060315B	Sockel Standverteiler B450 T500 H100	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060315C	Sockel Standverteiler B450 T600 H100	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060315D	Sockel Standverteiler B650 T400 H100	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060315H	Sockel Standverteiler B650 T500 H100	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060315I	Sockel Standverteiler B650 T600 H100	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060315J	Sockel Standverteiler B900 T400 H100	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060315K	Sockel Standverteiler B900 T500 H100	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060315L	Sockel Standverteiler B900 T600 H100	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
060315M	Socket Standverteiler B1100 T400 H100	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060315N	Socket Standverteiler B1100 T500 H100	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060315O	Socket Standverteiler B1100 T600 H100	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060316	Socket für Standverteilerschrank oder Masken-Standverteilergehäuse (Standverteiler) aus Stahlblech. Im Positionsstichwort angegeben ist die Höhe (H200) des Sockels.	
060316A	Socket Standverteiler B450 T400 H200	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060316B	Socket Standverteiler B450 T500 H200	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060316C	Socket Standverteiler B450 T600 H200	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060316D	Socket Standverteiler B650 T400 H200	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060316H	Socket Standverteiler B650 T500 H200	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060316I	Socket Standverteiler B650 T600 H200	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060316J	Socket Standverteiler B900 T400 H200	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060316K	Socket Standverteiler B900 T500 H200	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060316L	Socket Standverteiler B900 T600 H200	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060316M	Socket Standverteiler B1100 T400 H200	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060316N	Socket Standverteiler B1100 T500 H200	Stk

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Änderung: LB-Version: 11 Geändert
siehe Änderungen VB/LG06

060316O Sockel Standverteiler B1100 T600 H200 Stk

Änderung: LB-Version: 11 Geändert
siehe Änderungen VB/LG06

0604 Anreihvertelerschränke

1. Leistungsumfang/einkalkulierte Leistungen:

1.1 Ausführung:

Anreihvertelerschränke sind aus Stahlblech gefertigt, zum Einbau von Verteilereinsätzen vorbereitet und montiert.

Anreihvertelerschränke (AN-VS) bestehen aus Schrankelementen wie Rahmen, Tür, Rückwand, Dach- und Bodenblechen. Sie werden zusammengebaut und montiert. Die Türen sind mit Stangentrieb, Schwenkhebel und Schloss für Einbauzylinder ausgeführt. Die zugehörigen wählbaren Seiten- und speziellen Rückwände sind in eigenen Positionen beschrieben.

1.2 Abmessungen (Richtmaße):

Die Einsatzhöhe beträgt 1900 mm.

2. Angaben im Positionsstichwort:

Im Positionsstichwort sind die Einsatzbreite (B) und die Tiefe (T) angegeben.

Kommentar:
Frei zu formulieren (z.B.):
- Eckelemente
- sonstige Sonderbauteile zu den Anreihvertelern

Änderung: LB-Version: 11 Geändert
siehe Änderungen VB/LG06

060400 Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert.

060400A Erzeugnis/Type zu 06.04 n.W.AN

Das Verwenden nachstehend angebotener Erzeugnisse/Typen zu den angegebenen Positionen der Unterleistungsgruppe 06.04 wird vereinbart:

Betrifft Position(en):
Erzeugnis/Type nach Wahl des Auftragnehmers (AN).
Angeboten:

Änderung: LB-Version: 11 Geändert
siehe Änderungen VB/LG06

060400E Erzeugnis/Type zu 06.04 Beispiel AG

Das Verwenden nachstehend angebotener Erzeugnisse/Typen zu den angegebenen Positionen der Unterleistungsgruppe 06.04 wird vereinbart:

Betrifft Position(en):
Beispielhaftes Erzeugnis/Type:
Angeboten ist das beispielhafte oder ein Erzeugnis/Type gleichwertiger Art.
Kriterien der Gleichwertigkeit:
Angeboten:

Änderung: LB-Version: 11 Geändert
siehe Änderungen VB/LG06

060400X Erzeugnis/Type zu 06.04 n.W.AG

Das Verwenden nachstehend angebotener Erzeugnisse/Typen zu den angegebenen Positionen der Unterleistungsgruppe 06.04 wird vereinbart:

Betrifft Position(en):
Erzeugnis/Type (nach Wahl des Auftraggebers):

Kommentar:
Bei Verfahren nach dem BVergG ist die Verwendung der Position "n.W.AG" unter Berücksichtigung der diesbezüglichen gesetzlichen Bestimmungen zulässig.

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06	
060401	Anreihverteilerschrank.	
060401A	AN-VS B450 T400	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06	
060401B	AN-VS B450 T500	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06	
060401C	AN-VS B450 T600	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06	
060401D	AN-VS B650 T400	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06	
060401E	AN-VS B650 T500	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06	
060401F	AN-VS B650 T600	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06	
060401G	AN-VS B900 T400	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06	
060401H	AN-VS B900 T500	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06	
060401I	AN-VS B900 T600	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06	
060401J	AN-VS B1100 T400	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06	
060401K	AN-VS B1100 T500	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06	
060401L	AN-VS B1100 T600	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06	
060405	Sockel aus Stahlblech für Anreihverteilerschrank. Im Positionsstichwort angegeben ist die Höhe (H100) des Sockels.	
060405A	Sockel AN-VS B450 T400 H100	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060405B	Socket AN-VS B450 T500 H100	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060405C	Socket AN-VS B450 T600 H100	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060405D	Socket AN-VS B650 T400 H100	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060405H	Socket AN-VS B650 T500 H100	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060405I	Socket AN-VS B650 T600 H100	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060405J	Socket AN-VS B900 T400 H100	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060405K	Socket AN-VS B900 T500 H100	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060405L	Socket AN-VS B900 T600 H100	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060405M	Socket AN-VS B1100 T400 H100	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060405N	Socket AN-VS B1100 T500 H100	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060405O	Socket AN-VS B1100 T600 H100	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060406	Socket aus Stahlblech für Anreihverteilerschrank. Im Positionsstichwort angegeben ist die Höhe (H200) des Sockels.	
060406A	Socket AN-VS B450 T400 H200	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060406B	Socket AN-VS B450 T500 H200	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
060406C	Socket AN-VS B450 T600 H200	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060406D	Socket AN-VS B650 T400 H200	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060406H	Socket AN-VS B650 T500 H200	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060406I	Socket AN-VS B650 T600 H200	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060406J	Socket AN-VS B900 T400 H200	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060406K	Socket AN-VS B900 T500 H200	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060406L	Socket AN-VS B900 T600 H200	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060406M	Socket AN-VS B1100 T400 H200	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060406N	Socket AN-VS B1100 T500 H200	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060406O	Socket AN-VS B1100 T600 H200	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060411	Seitenwand für einen Anreihverteilerschrank.	
060411A	Seitenwand AN-VS T400	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060411B	Seitenwand AN-VS T500	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060411C	Seitenwand AN-VS T600	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060414	Aufzählung (Az) auf einen Anreihverteilerschrank für eine Tür als Rückwand, mit Stangentrieb und Drehhebel, einschließlich Schloss für Einbauszylinder.	

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

060414A Az AN-VS Rückwand-Tür B450 Stk

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

060414B Az AN-VS Rückwand-Tür B650 Stk

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

060414C Az AN-VS Rückwand-Tür B900 Stk

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

060414D Az AN-VS Rückwand-Tür B1100 Stk

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

0605 Verteilereinsätze

1. Leistungsumfang/einkalkulierte Leistungen:

1.1 Installationsverteilereinsätze:

Installationsverteilereinsätze (Inst.Vert.Eins.) sind einschließlich Frontabdeckungen aus Kunststoff oder Stahlblech nach Wahl des Auftraggebers in Verteilerkästen und -schränken eingebaut.

1.1.1 Angaben im Positionsstichwort:

Im Positionsstichwort ist die Höhe der Installationsverteilereinsätze auch in der möglichen Anzahl der Frontplatten mit RE-Ausschnitt zu 150 mm Höhe ausgedrückt.

Je Frontplatte werden die für Einbauten zur Verfügung stehenden Teilungseinheiten (TE) je 17,5 mm als Richtwert angegeben.

1.2 Zählerverteilereinsätze:

Zählerverteilereinsätze (Zählvert.Eins) sind gemäß den Bestimmungen des Netzbetreibers samt Frontabdeckungen aus Kunststoff oder Stahlblech gefertigt, mit Zählerwannen und Normzählertafeln ausgestattet und in Verteilerkästen und -schränken eingebaut.

Zählerverteilereinsätze beinhalten etwaige vom Netzbetreiber vorgesehene Vorzählerfelder und/oder Nachzählerfelder, welche in der Höhenangabe des Einsatzes enthalten sind (Bestückung in eigenen Positionen).

1.3 Montageplatten-Verteilereinsätze:

Montageplatten-Verteilereinsätze (Montpl.Vert.Eins.) dienen zur Aufnahme unterschiedlich großer Betriebsmittel die in der Regel keine Reiheneinbaugeräte sind und keine zusätzliche Berührungsschutzabdeckung benötigen. Sie sind in Verteilerkästen und -Schränken eingebaut.

2. Angaben im Positionsstichwort:

Im Positionsstichwort sind die Einsatzbreite (B) und die Einsatzhöhe (H) angegeben.

Kommentar:

Notwendige Blindpaneele werden zur Größenangabe auf Frontplatten mit RE-Ausschnitt umgelegt (der benötigte "Rangierplatz" ist in den in der Position angegebenen Teilungseinheiten enthalten!).

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

060500 Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert.

060500A Erzeugnis/Type zu 06.05 n.W.AN

Das Verwenden nachstehend angebotener Erzeugnisse/Typen zu den angegebenen Positionen der Unterleistungsgruppe 06.05 wird vereinbart:

Betrifft Position(en):

Erzeugnis/Type nach Wahl des Auftragnehmers (AN).

Angeboten:

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

060500E Erzeugnis/Type zu 06.05 Beispiel AG

Das Verwenden nachstehend angebotener Erzeugnisse/Typen zu den angegebenen Positionen der Unterleistungsgruppe 06.05 wird vereinbart:

Betrifft Position(en): [redacted]

Beispielhaftes Erzeugnis/Type: [redacted]

Angeboten ist das beispielhafte oder ein Erzeugnis/Type gleichwertiger Art.

Kriterien der Gleichwertigkeit: [redacted]

Angeboten: [redacted]

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

060500X Erzeugnis/Type zu 06.05 n.W.AG

Das Verwenden nachstehend angebotener Erzeugnisse/Typen zu den angegebenen Positionen der Unterleistungsgruppe 06.05 wird vereinbart:

Betrifft Position(en): [redacted]

Erzeugnis/Type (nach Wahl des Auftraggebers): [redacted]

Kommentar:

Bei Verfahren nach dem BVergG ist die Verwendung der Position "n.W.AG" unter Berücksichtigung der diesbezüglichen gesetzlichen Bestimmungen zulässig.

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

060501 Installationsverteilereinsatz.

060501A Inst.Vert.Eins.B300 H300 2x12TE

Stk

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

060501C Inst.Vert.Eins.B300 H500 3x12TE

Stk

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

060501D Inst.Vert.Eins.B300 H800 5x12TE

Stk

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

060501E Inst.Vert.Eins.B300 H1100 7x12TE

Stk

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

060501F Inst.Vert.Eins.B300 H1250 8x12TE

Stk

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

060501G Inst.Vert.Eins.B300 H1500 10x12TE

Stk

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

060501H Inst.Vert.Eins.B300 H1700 11x12TE

Stk

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

060501I Inst.Vert.Eins.B300 H1900 12x12TE

Stk

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

060502 Installationsverteilereinsatz.

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
060502A	Inst.Vert.Eins.B450 H300 2x19TE	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060502C	Inst.Vert.Eins.B450 H500 3x19TE	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060502D	Inst.Vert.Eins.B450 H800 5x19TE	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060502E	Inst.Vert.Eins.B450 H1100 7x19TE	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060502F	Inst.Vert.Eins.B450 H1250 8x19TE	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060502G	Inst.Vert.Eins.B450 H1500 10x19TE	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060502H	Inst.Vert.Eins.B450 H1700 11x19TE	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060502I	Inst.Vert.Eins.B450 H1900 12x19TE	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060503	Installationsverteilereinsatz.	
060503C	Inst.Vert.Eins.B650 H500 3x31TE	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060503D	Inst.Vert.Eins.B650 H800 5x31TE	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060503E	Inst.Vert.Eins.B650 H1100 7x31TE	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060503F	Inst.Vert.Eins.B650 H1250 8x31TE	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060503G	Inst.Vert.Eins.B650 H1500 10x31TE	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060503H	Inst.Vert.Eins.B650 H1700 11x31TE	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060503I	Inst.Vert.Eins.B650 H1900 12x31TE	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060504	Installationsverteilereinsatz.	
060504C	Inst.Vert.Eins.B900 H500 3x44TE	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060504D	Inst.Vert.Eins.B900 H800 5x44TE	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060504E	Inst.Vert.Eins.B900 H1100 7x44TE	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060504F	Inst.Vert.Eins.B900 H1250 8x44TE	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060504G	Inst.Vert.Eins.B900 H1500 10x44TE	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060504H	Inst.Vert.Eins.B900 H1700 11x44TE	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060504I	Inst.Vert.Eins.B900 H1900 12x44TE	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060505	Installationsverteilereinsatz.	
060505D	Inst.Vert.Eins.B1100 H800 5x57TE	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060505E	Inst.Vert.Eins.B1100 H1100 7x57TE	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060505F	Inst.Vert.Eins.B1100 H1250 8x57TE	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060505G	Inst.Vert.Eins.B1100 H1500 10x57TE	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060505H	Inst.Vert.Eins.B1100 H1700 11x57TE	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
060505I	Inst.Vert.Eins.B1100 H1900 12x57TE	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060515	Montageplatten-Verteilereinsatz.	
060515A	Montpl.Vert.Eins.B300 H300	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060515C	Montpl.Vert.Eins.B300 H500	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060515D	Montpl.Vert.Eins.B300 H800	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060515E	Montpl.Vert.Eins.B300 H1100	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060515F	Montpl.Vert.Eins.B300 H1250	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060515G	Montpl.Vert.Eins.B300 H1500	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060515H	Montpl.Vert.Eins.B300 H1700	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060515I	Montpl.Vert.Eins.B300 H1900	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060516	Montageplatten-Verteilereinsatz.	
060516A	Montpl.Vert.Eins.B450 H300	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060516C	Montpl.Vert.Eins.B450 H500	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060516D	Montpl.Vert.Eins.B450 H800	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060516E	Montpl.Vert.Eins.B450 H1100	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060516F	Montpl.Vert.Eins.B450 H1250	Stk

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060516G	Montpl.Vert.Eins.B450 H1500	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060516H	Montpl.Vert.Eins.B450 H1700	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060516I	Montpl.Vert.Eins.B450 H1900	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060517	Montageplatten-Verteilereinsatz.	
060517C	Montpl.Vert.Eins.B650 H500	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060517D	Montpl.Vert.Eins.B650 H800	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060517E	Montpl.Vert.Eins.B650 H1100	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060517F	Montpl.Vert.Eins.B650 H1250	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060517G	Montpl.Vert.Eins.B650 H1500	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060517H	Montpl.Vert.Eins.B650 H1700	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060517I	Montpl.Vert.Eins.B650 H1900	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060518	Montageplatten-Verteilereinsatz.	
060518D	Montpl.Vert.Eins.B900 H800	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060518E	Montpl.Vert.Eins.B900 H1100	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060518F	Montpl.Vert.Eins.B900 H1250	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060518G	Montpl.Vert.Eins.B900 H1500	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060518H	Montpl.Vert.Eins.B900 H1700	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060518I	Montpl.Vert.Eins.B900 H1900	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060519	Montageplatten-Verteilereinsatz.	
060519D	Montpl.Vert.Eins.B1100 H800	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060519E	Montpl.Vert.Eins.B1100 H1100	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060519F	Montpl.Vert.Eins.B1100 H1250	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060519G	Montpl.Vert.Eins.B1100 H1500	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060519H	Montpl.Vert.Eins.B1100 H1700	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060519I	Montpl.Vert.Eins.B1100 H1900	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060525	Zähler-Verteilereinsatz. Im Positionsstichwort angegeben ist die Anzahl der Normzählertafeln.	
060525D	Zählervert.Eins.B300 H800 1	Stk
	Netzbetreiber: <input type="text"/>	
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060525E	Zählervert.Eins.B300 H1100 1	Stk
	Netzbetreiber: <input type="text"/>	
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060525F	Zählervert.Eins.B300 H1250 1	Stk
	Netzbetreiber: <input type="text"/>	
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
060525G	Zählervert.Eins.B300 H1500 2 Netzbetreiber: <input type="text"/>	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060525H	Zählervert.Eins.B300 H1700 2 Netzbetreiber: <input type="text"/>	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060525I	Zählervert.Eins.B300 H1900 2 Netzbetreiber: <input type="text"/>	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060526	Zähler-Verteilereinsatz. Im Positionsstichwort angegeben ist die Anzahl der Normzählertafeln.	
060526E	Zählervert.Eins.B450 H800 2 Netzbetreiber: <input type="text"/>	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060526F	Zählervert.Eins.B450 H1100 1 Netzbetreiber: <input type="text"/>	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060526G	Zählervert.Eins.B450 H1100 2 Netzbetreiber: <input type="text"/>	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060526H	Zählervert.Eins.B450 H1250 2 Netzbetreiber: <input type="text"/>	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060526I	Zählervert.Eins.B450 H1250 4 Netzbetreiber: <input type="text"/>	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060526J	Zählervert.Eins.B450 H1500 2 Netzbetreiber: <input type="text"/>	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060526K	Zählervert.Eins.B450 H1500 4 Netzbetreiber: <input type="text"/>	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060526L	Zählervert.Eins.B450 H1700 2 Netzbetreiber: <input type="text"/>	Stk

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060526M	Zählervert.Eins.B450 H1700 4 Netzbetreiber: 	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060526N	Zählervert.Eins.B450 H1900 2 Netzbetreiber: 	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060526O	Zählervert.Eins.B450 H1900 4 Netzbetreiber: 	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060526P	Zählervert.Eins.B450 H1900 6 Netzbetreiber: 	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060527	Zähler-Verteilereinsatz. Im Positionsstichwort angegeben ist die Anzahl der Normzählertafeln.	
060527D	Zählervert Eins B650 H800 3 Netzbetreiber: 	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060527E	Zählervert.Eins.B650 H1100 3 Netzbetreiber: 	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060527F	Zählervert.Eins.B650 H1100 6 Netzbetreiber: 	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060527G	Zählervert.Eins.B650 H1250 3 Netzbetreiber: 	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060527H	Zählervert.Eins.B650 H1250 6 Netzbetreiber: 	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060527I	Zählervert.Eins.B650 H1500 3 Netzbetreiber: 	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
060527J	Zählervert.Eins.B650 H1500 6 Netzbetreiber: 	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060527K	Zählervert.Eins.B650 H1700 3 Netzbetreiber: 	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060527L	Zählervert.Eins.B650 H1700 6 Netzbetreiber: 	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060527M	Zählervert.Eins.B650 H1900 3 Netzbetreiber: 	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060527N	Zählervert.Eins.B650 H1900 6 Netzbetreiber: 	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060527O	Zählervert.Eins.B650 H1900 9 Netzbetreiber: 	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060528	Zähler-Verteilereinsatz. Im Positionsstichwort angegeben ist die Anzahl der Normzählertafeln.	
060528D	Zählervert.Eins.B900 H800 4 Netzbetreiber: 	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060528E	Zählervert.Eins.B900 H1100 4 Netzbetreiber: 	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060528F	Zählervert.Eins.B900 H1250 4 Netzbetreiber: 	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060528G	Zählervert.Eins.B900 H1250 8 Netzbetreiber: 	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060528H	Zählervert.Eins.B900 H1500 4 Netzbetreiber: 	Stk

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06	
060528I	Zählervert.Eins.B900 H1500 8 Netzbetreiber: <input type="text"/>	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06	
060528J	Zählervert.Eins.B900 H1700 4 Netzbetreiber: <input type="text"/>	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06	
060528K	Zählervert.Eins.B900 H1700 8 Netzbetreiber: <input type="text"/>	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06	
060528L	Zählervert.Eins.B900 H1900 4 Netzbetreiber: <input type="text"/>	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06	
060528M	Zählervert.Eins.B900 H1900 8 Netzbetreiber: <input type="text"/>	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06	
060528N	Zählervert.Eins.B900 H1900 12 Netzbetreiber: <input type="text"/>	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06	
060529	Zähler-Verteilereinsatz. Im Positionsstichwort angegeben ist die Anzahl der Normzählertafeln.	
060529D	Zählervert.Eins.B1100 H800 5 Netzbetreiber: <input type="text"/>	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06	
060529E	Zählervert.Eins.B1100 H1100 5 Netzbetreiber: <input type="text"/>	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06	
060529F	Zählervert.Eins.B1100 H1100 10 Netzbetreiber: <input type="text"/>	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06	
060529G	Zählervert.Eins.B1100 H1250 5 Netzbetreiber: <input type="text"/>	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06	

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
060529H	Zählervert.Eins.B1100 H1250 10 Netzbetreiber: 	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060529I	Zählervert.Eins.B1100 H1500 5 Netzbetreiber: 	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060529J	Zählervert.Eins.B1100 H1500 10 Netzbetreiber: 	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060529K	Zählervert.Eins.B1100 H1700 5 Netzbetreiber: 	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060529L	Zählervert.Eins.B1100 H1700 10 Netzbetreiber: 	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060529M	Zählervert.Eins.B1100 H1900 5 Netzbetreiber: 	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060529N	Zählervert.Eins.B1100 H1900 10 Netzbetreiber: 	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060529O	Zählervert.Eins.B1100 H1900 15 Netzbetreiber: 	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060535	Zählerzuleitung und Ableitung sind innerhalb des Verteilers (Zählerschleife) nach den Bestimmungen des Netzbetreibers ausgebildet. Zur Ausführung gelangte Zählersteckleisten und Zubehör sind in den Einheitspreis einkalkuliert. Im Positionsstichwort angegeben sind die Polzahl (pol.) und der Leitungsquerschnitt.	
060535A	Zählerschleife 2pol.6mm2 Netzbetreiber: 	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060535B	Zählerschleife 4pol.10mm2 Netzbetreiber: 	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060535E	Zählerschleife 2pol.6mm2 NZ-Klemme Ausführung mit Nachzähler (NZ)-klemme.	Stk

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Änderung: LB-Version: 11 Geändert
siehe Änderungen VB/LG06

060535F Zählerschleife 4pol.10mm2 NZ-Klemme **Stk**
Ausführung mit Nachzähler (NZ)-klemme.

Änderung: LB-Version: 11 Geändert
siehe Änderungen VB/LG06

0606 Gehäuse und Schränke aus Kunststoff

Leistungsumfang/einkalkulierte Leistungen:

Gehäuse und Schränke aus Kunststoff sind in der angegebenen Ausführung montiert.

Kommentar:
Frei zu formulieren (z.B.):
- Sonderausführungen (z.B. gussgekapselt oder explosionsgeschützt)
- Schaltanlagen in Einschubtechnik

Änderung: LB-Version: 11 Geändert
siehe Änderungen VB/LG06

060600 Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert.

060600A Erzeugnis/Type zu 06.06 n.W.AN
Das Verwenden nachstehend angebotener Erzeugnisse/Typen zu den angegebenen Positionen der Unterleistungsgruppe 06.06 wird vereinbart:
Betrifft Position(en):
Erzeugnis/Type nach Wahl des Auftragnehmers (AN).
Angeboten:

Änderung: LB-Version: 11 Geändert
siehe Änderungen VB/LG06

060600E Erzeugnis/Type zu 06.06 Beispiel AG
Das Verwenden nachstehend angebotener Erzeugnisse/Typen zu den angegebenen Positionen der Unterleistungsgruppe 06.06 wird vereinbart:
Betrifft Position(en):
Beispielhaftes Erzeugnis/Type:
Angeboten ist das beispielhafte oder ein Erzeugnis/Type gleichwertiger Art.
Kriterien der Gleichwertigkeit:
Angeboten:

Änderung: LB-Version: 11 Geändert
siehe Änderungen VB/LG06

060600X Erzeugnis/Type zu 06.06 n.W.AG
Das Verwenden nachstehend angebotener Erzeugnisse/Typen zu den angegebenen Positionen der Unterleistungsgruppe 06.06 wird vereinbart:
Betrifft Position(en):
Erzeugnis/Type (nach Wahl des Auftraggebers):

Kommentar:
Bei Verfahren nach dem BVergG ist die Verwendung der Position "n.W.AG" unter Berücksichtigung der diesbezüglichen gesetzlichen Bestimmungen zulässig.

Änderung: LB-Version: 11 Geändert
siehe Änderungen VB/LG06

060615 Kabel-Verteilerschrank (Kabel-VS) für freistehende Montage aus Kunststoff, mit Regendach, vorbereitet zur Aufnahme von Verteilereinsätzen mit Schloss für DIN-Halbzylinder. Im Positionsstichwort angegeben sind die Schutzart und das Richtmaß für die Einsatzbreite (B), die Einsatzhöhe (H) und die Tiefe (T).

060615A Kabel-VS IP43 B300 H800 **Stk**

Änderung: LB-Version: 11 Geändert
siehe Änderungen VB/LG06

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
060615B	Kabel-VS IP43 B300 H1000	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060615C	Kabel-VS IP43 B300 H1100 T320	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060615D	Kabel-VS IP43 B450 H800 T320	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060615E	Kabel-VS IP43 B450 H1000 T320	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060615F	Kabel-VS IP43 B450 H1100 T320	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060615G	Kabel-VS IP43 B650 H800 T320	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060615H	Kabel-VS IP43 B650 H1000 T320	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060615I	Kabel-VS IP43 B650 H1100 T320	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060615J	Kabel-VS IP43 B900 H800 T320	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060615K	Kabel-VS IP43 B900 H1000 T320	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060615L	Kabel-VS IP43 B900 H1100 T320	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060616	Eingrabssockel (Eingr.Sockel) für freistehenden Kabel-Verteilerschrank (Kabel-VS) in einer vom Auftraggeber beigestellten Grube versetzt. Richtmaß für die Höhe ist 900 mm. Im Positionsstichwort angegeben ist die Einsatzbreite des darauf zu montierenden Schanks.	
060616A	Eingr.Sockel Kabel-VS B300	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060616B	Eingr.Sockel Kabel-VS B450	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060616C	Eingr.Sockel Kabel-VS B650	Stk

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Änderung: LB-Version: 11 Geändert
siehe Änderungen VB/LG06

060616D Eingr.Socket Kabel-VS B900 Stk

Änderung: LB-Version: 11 Geändert
siehe Änderungen VB/LG06

0607 Steuertafeln, Pulte und Überwachungsbilder

Leistungsumfang/einkalkulierte Leistungen:

Steuertafeln, Pulte und Überwachungsbilder sind in angegebener Ausführung zusammengebaut und montiert. Alle Bauteile aus Stahlblech sind mit Grund- und Endbeschichtung in Standardfarbe ausgeführt.

Kommentar:
Frei zu formulieren (z.B.):
- Steuertafeln
- Pulte und Überwachungsbilder
- auf Metallpaneelen dargestellte Blindschaltbilder
- Schaltpulte

Änderung: LB-Version: 11 Geändert
siehe Änderungen VB/LG06

060700 Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert.

060700A Erzeugnis/Type zu 06.07 n.W.AN

Das Verwenden nachstehend angebotener Erzeugnisse/Typen zu den angegebenen Positionen der Unterleistungsgruppe 06.07 wird vereinbart:
Betrifft Position(en):
Erzeugnis/Type nach Wahl des Auftragnehmers (AN).
Angeboten:

Änderung: LB-Version: 11 Geändert
siehe Änderungen VB/LG06

060700E Erzeugnis/Type zu 06.07 Beispiel AG

Das Verwenden nachstehend angebotener Erzeugnisse/Typen zu den angegebenen Positionen der Unterleistungsgruppe 06.07 wird vereinbart:
Betrifft Position(en):
Beispielhaftes Erzeugnis/Type:
Angeboten ist das beispielhafte oder ein Erzeugnis/Type gleichwertiger Art.
Kriterien der Gleichwertigkeit:
Angeboten:

Änderung: LB-Version: 11 Geändert
siehe Änderungen VB/LG06

060700X Erzeugnis/Type zu 06.07 n.W.AG

Das Verwenden nachstehend angebotener Erzeugnisse/Typen zu den angegebenen Positionen der Unterleistungsgruppe 06.07 wird vereinbart:
Betrifft Position(en):
Erzeugnis/Type (nach Wahl des Auftraggebers):

Kommentar:
Bei Verfahren nach dem BVergG ist die Verwendung der Position "n.W.AG" unter Berücksichtigung der diesbezüglichen gesetzlichen Bestimmungen zulässig.

Änderung: LB-Version: 11 Geändert
siehe Änderungen VB/LG06

0608 Sonstige Verteiler und Anschlusskästen

1. Leistungsumfang/einkalkulierte Leistungen:

1.1 Verteiler und Kästen:

Verteiler und Kästen sind in der angegebenen Ausführung montiert, UP-Ausführungen sind versetzt, ohne Verputzarbeiten. Bei Kleinverteilern sind Tragschienen für Reiheneinbaugeräte, Frontabdeckungen mit

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Ausschnitten, Schutz- und N-Leiterschienen in die Einheitspreise einkalkuliert.

1.2 Entsorgen:

Unter dem Begriff Entsorgen ist das Verwerten, Deponieren oder Entsorgen der Baurestmassen (z.B. Verunreinigungen, Abfälle und Materialrückstände) zu verstehen.

Der Auftragnehmer trifft die Wahl zwischen Verwerten, Deponieren oder Entsorgen im Rahmen der gesetzlichen Bestimmungen. Das abgebrochene Material geht in das Eigentum des Auftragnehmers über.

Ein etwaiges Zwischenlagern einschließlich der Wiederinstandsetzung der vom Auftraggeber für die Zwischenlagerung beigestellten Flächen, das Verwenden von Containern (Entsorgungslogistik), sämtliche Gebühren und die Organisation (Förderart und Förderweg) sind in die Einheitspreise einkalkuliert.

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

060800 Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert.

060800A Erzeugnis/Type zu 06.08 n.W.AN

Das Verwenden nachstehend angebotener Erzeugnisse/Typen zu den angegebenen Positionen der Unterleistungsgruppe 06.08 wird vereinbart:

Betrifft Position(en): [REDACTED]

Erzeugnis/Type nach Wahl des Auftragnehmers (AN).

Angeboten: [REDACTED]

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

060800E Erzeugnis/Type zu 06.08 Beispiel AG

Das Verwenden nachstehend angebotener Erzeugnisse/Typen zu den angegebenen Positionen der Unterleistungsgruppe 06.08 wird vereinbart:

Betrifft Position(en): [REDACTED]

Beispielhaftes Erzeugnis/Type: [REDACTED]

Angeboten ist das beispielhafte oder ein Erzeugnis/Type gleichwertiger Art.

Kriterien der Gleichwertigkeit: [REDACTED]

Angeboten: [REDACTED]

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

060800X Erzeugnis/Type zu 06.08 n.W.AG

Das Verwenden nachstehend angebotener Erzeugnisse/Typen zu den angegebenen Positionen der Unterleistungsgruppe 06.08 wird vereinbart:

Betrifft Position(en): [REDACTED]

Erzeugnis/Type (nach Wahl des Auftraggebers): [REDACTED]

Kommentar:

Bei Verfahren nach dem BVergG ist die Verwendung der Position "n.W.AG" unter Berücksichtigung der diesbezüglichen gesetzlichen Bestimmungen zulässig.

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

060817 Unter-Putz-Verteilerkasten mit flacher Putzwanne (UP-VKI flach), Richtmaß T 120 mm, und eingebautem Installationsverteiler einsatz, mit Tür und Verriegelung, einschließlich Herstellen der Nische in Mauerwerk (ausgenommen in Klinker oder Stein) und Entsorgen des Abbruchmaterials. Im Positionsstichwort angegeben ist der insgesamt vorhandene Platz in Teilungseinheiten zu je 17,5 mm Breite (TE) (rechentechnisch sind auch Blindplatten auf Frontplatten mit RE-Ausschnitt umgelegt).

060817A UP-VKI flach 40TE

Stk

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

060817B UP-VKI flach 80TE

Stk

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
060817C	UP-VKI flach 100TE	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060817D	UP-VKI flach 120TE	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060817E	UP-VKI flach 130TE	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060817F	UP-VKI flach 160TE	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060817G	UP-VKI flach 190TE	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060819	Auf-Putz-Verteilerkasten in flacher Ausführung, Richtmaß T 120 mm, mit eingebautem Installationsverteilerersatz (AP-VKI flach) mit Tür und Verriegelung. Im Positionsstichwort angegeben ist der insgesamt vorhandene Platz in Teilungseinheiten zu je 17,5 mm Breite (TE) (rechentechnisch sind auch Blindplatten auf Frontplatten mit RE-Ausschnitt umgelegt).	
060819A	AP-VKI flach 40TE	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060819B	AP-VKI flach 80TE	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060819C	AP-VKI flach 100TE	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060819D	AP-VKI flach 120TE	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060819E	AP-VKI flach 130TE	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060819F	AP-VKI flach 160TE	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060819G	AP-VKI flach 190TE	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060823	Unter-Putz- oder Hohlwand-Kleinverteiler mit Tür und Schnappverschluss (UP/HW-VK klein), einschließlich Herstellen der Nische - ausgenommen in Klinker oder Stein - und Entsorgen des Abbruchmaterials. Im Positionsstichwort angegeben sind die Schutzklasse (Kl.) und der vorhandene RE-Frontplattenausschnitt in Teilungseinheiten je 17,5 mm Breite (TE).	

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
060823B	UP/HW-VK klein KI.II 12TE	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060823C	UP/HW-VK klein KI.II 24TE	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060823D	UP/HW-VK klein KI.II 36TE	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060823E	UP/HW-VK klein KI.II 48TE	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060825	Auf-Putz-Kleinverteiler mit Tür und Schnappverschluss (AP-VK klein). Im Positionsstichwort angegeben sind die Schutzklasse (KI.) und der vorhandene RE-Frontplattenausschnitt in Teilungseinheiten je 17,5 mm Breite (TE).	
060825B	AP-VK klein KI.II 12TE	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060825C	AP-VK klein KI.II 24TE	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060825D	AP-VK klein KI.II 36TE	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060825E	AP-VK klein KI.II 48TE	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060827	Auf-Putz-Kleinverteiler mit Klarsichttür(en) und Verriegelung (AP-VK klein). Im Positionsstichwort angegeben sind die Schutzart, Schutzklasse (KI.) und der vorhandene RE-Frontplattenausschnitt in Teilungseinheiten je 17,5 mm Breite (TE).	
060827A	AP-VK klein IP55 KI.II 5TE	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060827B	AP-VK klein IP55 KI.II 12TE	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060827C	AP-VK klein IP55 KI.II 24TE	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060827D	AP-VK klein IP55 KI.II 36TE	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060827E	AP-VK klein IP55 KI.II 48TE	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060829	Masken-Kleinverteilergehäuse (MVG klein). Im Positionsstichwort angegeben sind die Schutzklasse (KI.) und der vorhandene RE-Frontplattenausschnitt in Teilungseinheiten zu je 17,5 mm Breite (TE).	
060829B	MVG klein KI.II 12TE	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060829C	MVG klein KI.II 24TE	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060829D	MVG klein KI.II 36TE	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060829E	MVG klein KI.II 48TE	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060833	Aufzählung (Az) auf Klein- und Flachverteiler für das angegebene Zubehör. Im Positionsstichwort angegeben sind das Schloss mit Sperrzylinder (Spzyl.) teilweise dessen Bezeichnung, und die Anzahl der mitgelieferten Schlüssel.	
060833A	Az UP/HW-VK f.Spzyl.2	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060833B	Az UP/AP-VKI f.Spzyl.36000 2	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060833G	Az AP-VK IP55 f.Spzyl.2	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060834	Messwandlerschrank gemäß Bestimmungen des Netzbetreibers fabrikmäßig gefertigt und komplett bestückt. Im Positionsstichwort angegeben sind das Bundesland, in dem der Messwandlerschrank angeschlossen ist (z.B. Kärnten (K), Salzburg (S), Steiermark (St), Tirol (T), Vorarlberg (V)) und die Einsatzbreite (B) des Schrankes (mm).	
060834A	Messwandlerschrank K B650	Stk
	- Auslegung der Sammelschiene in A: <input type="text"/>	
	- Netzbetreiber: <input type="text"/>	
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060834B	Messwandlerschrank K B900	Stk
	- Auslegung der Sammelschiene in A: <input type="text"/>	
	- Netzbetreiber: <input type="text"/>	
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
060834C	Messwandlerschrank S B650	Stk
	- Auslegung der Sammelschiene in A: <input type="text"/>	
	- Netzbetreiber: <input type="text"/>	
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
060834D	Messwandlerschrank S B900 - Auslegung der Sammelschiene in A: <input type="text"/> - Netzbetreiber: <input type="text"/> <i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> <i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06	Stk
060834E	Messwandlerschrank St B650 - Auslegung der Sammelschiene in A: <input type="text"/> - Netzbetreiber: <input type="text"/> <i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> <i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06	Stk
060834F	Messwandlerschrank St B900 - Auslegung der Sammelschiene in A: <input type="text"/> - Netzbetreiber: <input type="text"/> <i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> <i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06	Stk
060834G	Messwandlerschrank T B650 - Auslegung der Sammelschiene in A: <input type="text"/> - Netzbetreiber: <input type="text"/> <i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> <i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06	Stk
060834H	Messwandlerschrank V B900 - Auslegung der Sammelschiene in A: <input type="text"/> - Netzbetreiber: <input type="text"/> <i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> <i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06	Stk
060834I	Messwandlerschrank V B1100 - Auslegung der Sammelschiene in A: <input type="text"/> - Netzbetreiber: <input type="text"/> <i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> <i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06	Stk
060835	Messwandlerschrank gemäß Bestimmungen des Netzbetreibers fabrikmäßig gefertigt und komplett bestückt. Im Positionsstichwort angegeben sind das Bundesland, in dem der Messwandlerschrank angeschlossen ist (z.B. Burgenland (B), Niederösterreich (N), Oberösterreich (O), Wien (W)) und die Auslegung der Sammelschiene.	
060835A	Messwandlerschrank B 160A Netzbetreiber: <input type="text"/> <i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> <i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06	Stk
060835B	Messwandlerschrank B 400A Netzbetreiber: <input type="text"/> <i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> <i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06	Stk
060835C	Messwandlerschrank B 630A Netzbetreiber: <input type="text"/> <i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> <i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06	Stk
060835D	Messwandlerschrank B 160A Frei	Stk

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

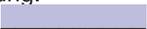
gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Freiluftaufstellung. Netzbetreiber: 	
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060835E	Messwandlerschrank B 400A Frei	Stk
	Freiluftaufstellung. Netzbetreiber: 	
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060835F	Messwandlerschrank B 630A Frei	Stk
	Freiluftaufstellung. Netzbetreiber: 	
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060835H	Messwandlerschrank N 400A	Stk
	Netzbetreiber: 	
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060835I	Messwandlerschrank N 630A	Stk
	Netzbetreiber: 	
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060835J	Messwandlerschrank N 1000A	Stk
	Netzbetreiber: 	
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060835L	Messwandlerschrank N 400A Frei	Stk
	Freiluftaufstellung. Netzbetreiber: 	
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060835M	Messwandlerschrank N 630A Frei	Stk
	Freiluftaufstellung. Netzbetreiber: 	
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060835N	Messwandlerschrank N 1000A Frei	Stk
	Freiluftaufstellung. Netzbetreiber: 	
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060835O	Messwandlerschrank O 200A	Stk
	Netzbetreiber: 	
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
060835P	Messwandlerschrank O 300A Netzbetreiber: 	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060835Q	Messwandlerschrank O 630A Netzbetreiber: 	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060835R	Messwandlerschrank O 1200A Netzbetreiber: 	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060835S	Messwandlerschrank W 160A Netzbetreiber: 	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060835T	Messwandlerschrank W 400A Netzbetreiber: 	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060835U	Messwandlerschrank W 630A Netzbetreiber: 	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060835V	Messwandlerschrank W 1250A Netzbetreiber: 	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060835W	Messwandlerschrank W 160A Frei Freiluftaufstellung. Netzbetreiber: 	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060835X	Messwandlerschrank W 400A Frei Freiluftaufstellung. Netzbetreiber: 	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060835Y	Messwandlerschrank W 630A Frei Freiluftaufstellung. Netzbetreiber: 	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
060836	Unter-Putz-Hauptsicherungskasten (UP-HSK) samt Schließsystem und einem Schlüssel - sofern vom Netzbetreiber vorgesehen. Vorbereitet für den Einbau von Überspannungsableitern, deren etwaigen Vorsicherungen und den durch die Sicherungsgröße (Gr.) angegebenen NH-Lasttrenneinrichtungen (NH-Trenner). Die komplette Verschienung samt Einspeise-, N- und PE-Klemmen ist einkalkuliert. <i>Kommentar:</i> Die angegebene Anzahl von NH-Trennern erfolgt ohne Reserveplatz.	
060836A	UP-HSK f.1NH-Trenner Gr.00 Netzbetreiber: 	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060836B	UP-HSK f.2NH-Trenner Gr.00 Netzbetreiber: 	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060836C	UP-HSK f.3NH-Trenner Gr.00 Netzbetreiber: 	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060836D	UP-HSK f.4NH-Trenner Gr.00 Netzbetreiber: 	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060836E	UP-HSK f.5NH-Trenner Gr.00 Netzbetreiber: 	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060836F	UP-HSK f.1NH-Trenner Gr.1 Netzbetreiber: 	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060836G	UP-HSK f.2NH-Trenner Gr.1 Netzbetreiber: 	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060840	AP-Miniverteilerkasten für Kommunikationsanlagen (AP-VK Komm.) mit Kabeleinführungen und Drahtführungsösen, bestückt mit Leisten zum Anschluss von angegebenen Doppeladern (DA).	
060840A	AP-VK Komm.2x10DA	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060840B	AP-VK Komm.2x20DA	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
060841	UP-Miniverteilerkasten für Kommunikationsanlagen (UP-VK Komm.) mit Kabeleinführungen und Drahtführungsösen, bestückt mit Leisten zum Anschluss von angegebenen Doppeladern (DA), unter Putz versetzt, einschließlich Herstellen der Nische in Mauerwerk - ausgenommen in Klinker oder Stein - und Entsorgen des Abbruchmaterials.	

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

060841A UP-VK Komm.2x20DA **Stk**

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

060841B UP-VK Komm.4x20DA **Stk**

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

0609 Verteilerzubehör**Leistungsumfang/einkalkulierte Leistungen:**

Angegebenes Verteilerzubehör ist in Verteilerschränke und -kästen eingebaut, elektrische Verbrauchsmittel (z.B. Leuchten, Heizkörper) sind verdrahtet und angeschlossen.

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

060900 Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert.

060900A Erzeugnis/Type zu 06.09 n.W.AN

Das Verwenden nachstehend angebotener Erzeugnisse/Typen zu den angegebenen Positionen der Unterleistungsgruppe 06.09 wird vereinbart:

Betrifft Position(en):

Erzeugnis/Type nach Wahl des Auftragnehmers (AN).

Angebote:

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

060900E Erzeugnis/Type zu 06.09 Beispiel AG

Das Verwenden nachstehend angebotener Erzeugnisse/Typen zu den angegebenen Positionen der Unterleistungsgruppe 06.09 wird vereinbart:

Betrifft Position(en):

Beispielhaftes Erzeugnis/Type:

Angebote ist das beispielhafte oder ein Erzeugnis/Type gleichwertiger Art.

Kriterien der Gleichwertigkeit:

Angebote:

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

060900X Erzeugnis/Type zu 06.09 n.W.AG

Das Verwenden nachstehend angebotener Erzeugnisse/Typen zu den angegebenen Positionen der Unterleistungsgruppe 06.09 wird vereinbart:

Betrifft Position(en):

Erzeugnis/Type (nach Wahl des Auftraggebers):

Kommentar:

Bei Verfahren nach dem BVergG ist die Verwendung der Position "n.W.AG" unter Berücksichtigung der diesbezüglichen gesetzlichen Bestimmungen zulässig.

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

060901 Einrichtungen für natürliche Lüftung.

060901A Lüftungsgitter f.Zu- oder Abluft **Stk**

Öffnungsquerschnitt in cm²:

Betrifft Verteilerposition:

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

060902 Einrichtungen für mechanische Lüftung bestehend aus Ventilator(en), Zu- und Abluftöffnungen mit Filter, Gitter und Temperaturregler.

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
060902A	Ventilator m.Zubehör Abzuführende Verlustwärme in Watt: <input type="text"/> Betrifft Verteilerposition: <input type="text"/> <i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> <i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06	Stk
060904	Einrichtungen für Beheizung bestehend aus Heizkörper und Temperaturregler.	
060904A	Heizkörper m.Zubehör Leistung in Watt: <input type="text"/> Betrifft Verteilerposition: <input type="text"/> <i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> <i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06	Stk
060906	Einrichtungen für Beleuchtung bestehend aus einer Leuchte mit Leuchtstofflampe, Schalteinrichtung und Türkontakt.	
060906A	Leuchte m.Zubehör Leistung in Watt: <input type="text"/> Betrifft Verteilerposition: <input type="text"/> <i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> <i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06	Stk
060910	Aufzahlung (Az) auf ein Schloss Nr. 61005 (Standard) für andere Schließmechanismen. Im Positionsstichwort angegeben sind deren Bezeichnung und die Anzahl der mitgelieferten Schlüssel (Schl.).	
060910A	Az Schwenkhebelverschluss ohne Einsatz <i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> <i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06	Stk
060910B	Az Schwenkhebel o.Einsatz m.Stangenverschl. <i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> <i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06	Stk
060910E	Az Schwenkhebeleinsatz Doppelbart Schl.1 <i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> <i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06	Stk
060910J	Az Schloss f.DIN-Halbzylinder <i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> <i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06	Stk
060910M	Az Schloss m.DIN-Halbzylinder ET08 Schl.1 <i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> <i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06	Stk
060910N	Az Schloss m.DIN-Halbzylinder 36000 Schl.1 <i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> <i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06	Stk
060910R	Az Schloss m.Sperrzylinder 36000 Schl.1 <i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> <i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06	Stk
060910S	Az Schloss m.Sperrzylinder Z Schl.1 <i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> <i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06	Stk

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

060910T Az Schloss m.Sperrzylinder BB Schl.1 **Stk**

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

060910U Az Schloss m.Sperrzylinder ET08 Schl.1 **Stk**

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

0610 Verschienungen**1. Leistungsumfang/einkalkulierte Leistungen:**

Sammelschienen für den angegebenen Dauerstrom in Ampere bei 35°C Umgebungstemperatur und 70°C Schienentemperatur sind einschließlich Schienenträger und sonstigem Isoliermaterial in kurzschlussfester Ausführung in Verteilern eingebaut und angeschlossen.

Schienenstöße und Verbindungsflaschen, der Mehraufwand für Kröpfungen (auch lamellierte Sammelschienen) sind in die Einheitspreise einkalkuliert.

2. Ausmaß- und Abrechnungsregeln:

Flexible Verbindungsleitungen und Dehnungsbänder mit gleicher Stromtragfähigkeit werden übermessen und dem Ausmaß der Schienenlänge hinzugerechnet.

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

061000 Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert.

061000A Erzeugnis/Type zu 06.10 n.W.AN

Das Verwenden nachstehend angebotener Erzeugnisse/Typen zu den angegebenen Positionen der Unterleistungsgruppe 06.10 wird vereinbart:

Betrifft Position(en):

Erzeugnis/Type nach Wahl des Auftragnehmers (AN).

Angeboten:

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

061000E Erzeugnis/Type zu 06.10 Beispiel AG

Das Verwenden nachstehend angebotener Erzeugnisse/Typen zu den angegebenen Positionen der Unterleistungsgruppe 06.10 wird vereinbart:

Betrifft Position(en):

Beispielhaftes Erzeugnis/Type:

Angeboten ist das beispielhafte oder ein Erzeugnis/Type gleichwertiger Art.

Kriterien der Gleichwertigkeit:

Angeboten:

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

061000X Erzeugnis/Type zu 06.10 n.W.AG

Das Verwenden nachstehend angebotener Erzeugnisse/Typen zu den angegebenen Positionen der Unterleistungsgruppe 06.10 wird vereinbart:

Betrifft Position(en):

Erzeugnis/Type (nach Wahl des Auftraggebers):

Kommentar:

Bei Verfahren nach dem BVergG ist die Verwendung der Position "n.W.AG" unter Berücksichtigung der diesbezüglichen gesetzlichen Bestimmungen zulässig.

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

061001 Sammelschiene 1polig aus E-Kupfer für L-, PEN-, N- oder PE-Schiene.

061001F Sammelschiene 1pol.200A **m**

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06	
061001G	Sammelschiene 1pol.250A	m
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06	
061001I	Sammelschiene 1pol.400A	m
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06	
061001J	Sammelschiene 1pol.520A	m
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06	
061001K	Sammelschiene 1pol.630A	m
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06	
061001L	Sammelschiene 1pol.800A	m
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06	
061001M	Sammelschiene 1pol.1000A	m
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06	
061001N	Sammelschiene 1pol.1250A	m
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06	
061001O	Sammelschiene 1pol.1600A	m
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06	
061001P	Sammelschiene 1pol.1800A	m
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06	
061001Q	Sammelschiene 1pol.2000A	m
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06	
061001R	Sammelschiene 1pol.2500A	m
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06	
061005	Sammelschienensystem aus E-Kupfer. Im Positionsstichwort ist die Polzahl (pol.) angegeben.	
061005F	Sammelschienensystem 4pol.200A	m
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06	
061005G	Sammelschienensystem 4pol.250A	m
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06	

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
061005I	Sammelschienensystem 4pol.400A	m
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061005J	Sammelschienensystem 4pol.520A	m
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061005K	Sammelschienensystem 4pol.630A	m
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061010	Einspeiseklemme für Sammelschiene. Im Positionsstichwort sind die Polzahl (pol.) und der Einspeisequerschnitt in mm ² angegeben.	
061010A	Einspeiseklemme 1pol.b.25	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061010D	Einspeiseklemme 1pol.35-70	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061010G	Einspeiseklemme 1pol.95-150	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061010H	Einspeiseklemme 1pol.b.180	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061010I	Einspeiseklemme 1pol.b.240	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061010J	Einspeiseklemme 1pol.b.300	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
0611	Sicherungseinrichtungen	
	1. Leistungsumfang/einkalkulierte Leistungen:	
	Sicherungseinrichtungen sind einschließlich Schmelzeinsätzen entsprechend den technischen Erfordernissen in Verteilern eingebaut und angeschlossen.	
	2. Angaben im Positionsstichwort:	
	Im Positionsstichwort sind die Baugröße, die Polzahl (pol.) und die Ausführung mit geschaltetem N-Leiter (+N) angegeben.	
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
	Pos. 06.1116M (neu): Sich.LastSch.RST D02 Schraub-KT 3pol.laienbedienbar	
	Pos. 06.1117M (neu): Sich.LastSch.RST D02 Steck 3pol.laienbedienbar	
061100	Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert.	
061100A	Erzeugnis/Type zu 06.11 n.W.AN	

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061106E	Sich.LastSch.RE D02 Schraub-KT 3pol.+N	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061107	Sicherungslasttrennschalter (Sich.LastSch.) 400 V in Stecktechnik (Steck-T). Bemessungskurzschluss-Schaltvermögen 50 kA.	
061107A	Sich.LastSch.Steck-T RE D02 1pol.	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061107C	Sich.LastSch.Steck-T RE D02 3pol.	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061107E	Sich.LastSch.Steck-T RE D02 3pol.+N	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061107H	Sich.LastSch.Steck-T RE D02 Blink-F 1pol. Mit Blinkfunktion (Blink-F).	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061107I	Sich.LastSch.Steck-T RE D02 Blink-F 3pol. Mit Blinkfunktion (Blink-F).	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061107K	Sich.LastSch.Steck-T RE D02 Blink-F 3pol.+N Mit Blinkfunktion (Blink-F).	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061109	Sicherungslasttrennschalter (Sich.LastSch.) 400 V mit elektronischer Sicherungsüberwachung (elek.SÜ). Bemessungskurzschluss-Schaltvermögen 50 kA.	
061109B	Sich.LastSch.elek.SÜ RE D02 1pol.	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061109C	Sich.LastSch.elek.SÜ RE D02 3pol.	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061109E	Sich.LastSch.elek.SÜ RE D02 3pol.+N	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061111	Sicherungslasttrennschalter (Sich.LastSch.) für DC-Anwendungen (DC). Bemessungskurzschluss-Schaltvermögen 8 kA.	
061111A	Sich.LastSch.DC RE D02 1pol.110V	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
061111C	Sich.LastSch.DC RE D02 2pol.220V <i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> <i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06	Stk
061111D	Sich.LastSch.elek.SÜ DC RE D02 1pol.24-60V Mit elektronischer Sicherungsüberwachung (elek.SÜ) <i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> <i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06	Stk
061111E	Sich.LastSch.elek.SÜ DC RE D02 2pol.24-60V Mit elektronischer Sicherungsüberwachung (elek.SÜ) <i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> <i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06	Stk
061111F	Sich.LastSch.elek.SÜ DC RE D02 1pol.60-110V Mit elektronischer Sicherungsüberwachung (elek.SÜ) <i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> <i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06	Stk
061111G	Sich.LastSch.elek.SÜ DC RE D02 2pol.60-220V Mit elektronischer Sicherungsüberwachung (elek.SÜ) <i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> <i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06	Stk
061114	Sicherungseinrichtung (Sicherung) 400 V in Reiter-System-Technik (RST) und Schraubkopftechnik (Schraub-KT).	
061114E	Sicherung RST D02 Schraub-KT 3pol.b.35A Bis 35 A. <i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> <i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06	Stk
061116	Sicherungslasttrennschalter (Sich.LastSch.) 400 V in Reiter-System-Technik (RST) und Schraubkopftechnik (Schraub-KT). Bemessungskurzschluss - Schaltvermögen 50 kA Im Positionsstichwort ist die Ausführung angegeben.	
061116C	Sich.LastSch.RST D02 Schraub-KT 3pol. <i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> <i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06	Stk
061116M	Sich.LastSch.RST D02 Schraub-KT 3pol.laienbedienbar <i>LB-Version: 11</i>	Stk
061117	Sicherungslasttrennschalter (Sich.LastSch.) 400 V in Reiter-System-Technik (RST) und Stecktechnik (Steck-T). Bemessungskurzschluss - Schaltvermögen 50 kA Im Positionsstichwort ist die Ausführung angegeben.	
061117C	Sich.LastSch.RST D02 Steck-T 3pol. <i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> <i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06	Stk
061117E	Sich.LastSch.RST D02 Steck-T 3pol.+N <i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> <i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06	Stk
061117M	Sich.LastSch.RST D02 Steck-T 3pol.laienbedienbar	Stk

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 11

0612 NH-Sicherungs-Einrichtungen

1. Leistungsumfang/einkalkulierte Leistungen:

NH-Lasttrennschalter und -leisten sind einschließlich Schmelzeinsätzen oder Trennmesser entsprechend den technischen Erfordernissen in Verteilern eingebaut und angeschlossen.

Eine Ausführung in Reiter-System-Technik ist für NH-Lasttrennschalter zu den angebotenen Einheitspreisen zulässig. Diese Systemwahl durch den Auftragnehmer hat keinerlei Einflüsse auf andere Positionen oder Preise.

2. Angaben im Positionsstichwort:

Im Positionsstichwort sind die Bemessungs-Betriebsspannung und die Baugröße (Gr.) angegeben.

LB-Version: 11 *Geändert*

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

061200 Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert.

061200A Erzeugnis/Type zu 06.12 n.W.AN

Das Verwenden nachstehend angebotener Erzeugnisse/Typen zu den angegebenen Positionen der Unterleistungsgruppe 06.12 wird vereinbart:

Betrifft Position(en):

Erzeugnis/Type nach Wahl des Auftragnehmers (AN).

Angeboten:

LB-Version: 11 *Geändert*

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

061200E Erzeugnis/Type zu 06.12 Beispiel AG

Das Verwenden nachstehend angebotener Erzeugnisse/Typen zu den angegebenen Positionen der Unterleistungsgruppe 06.12 wird vereinbart:

Betrifft Position(en):

Beispielhaftes Erzeugnis/Type:

Angeboten ist das beispielhafte oder ein Erzeugnis/Type gleichwertiger Art.

Kriterien der Gleichwertigkeit:

Angeboten:

LB-Version: 11 *Geändert*

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

061200X Erzeugnis/Type zu 06.12 n.W.AG

Das Verwenden nachstehend angebotener Erzeugnisse/Typen zu den angegebenen Positionen der Unterleistungsgruppe 06.12 wird vereinbart:

Betrifft Position(en):

Erzeugnis/Type (nach Wahl des Auftraggebers):

Kommentar:

Bei Verfahren nach dem BVergG ist die Verwendung der Position "n.W.AG" unter Berücksichtigung der diesbezüglichen gesetzlichen Bestimmungen zulässig.

LB-Version: 11 *Geändert*

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

061202 NH-Lasttrennleiste, dreipolig bis 500 V für Reiter-System-Technik (RST).

061202A NH-Lasttrennleiste RST Gr.00

Stk

LB-Version: 11 *Geändert*

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

061202B NH-Lasttrennleiste RST Gr.1

Stk

LB-Version: 11 *Geändert*

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

061202C NH-Lasttrennleiste RST Gr.2

Stk

LB-Version: 11 *Geändert*

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061202D	NH-Lasttrennleiste RST Gr.3	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061203	NH-Lasttrennschalter, dreipolig bis 500 V.	
061203M	NH-Lasttrennschalter Gr.000	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061203N	NH-Lasttrennschalter Gr.00	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061203O	NH-Lasttrennschalter Gr.1	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061203P	NH-Lasttrennschalter Gr.2	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061203Q	NH-Lasttrennschalter Gr.3	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061204	NH-Lasttrennschalter, dreipolig bis 500 V mit Hilfsschalter (m.HS), 1 Schließer oder 1 Öffner.	
061204A	NH-Lasttrennschalter m.HS Gr.00	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061204B	NH-Lasttrennschalter m.HS Gr.1	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061204C	NH-Lasttrennschalter m.HS Gr.2	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061204D	NH-Lasttrennschalter m.HS Gr.3	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061205	NH-Lasttrennschalter, dreipolig bis 500 V mit Sicherheitsüberwachung (m.SÜ) durch einen Leistungsschalter mit Hilfsschalter, 1 Schließer oder 1 Öffner.	
061205A	NH-Lasttrennschalter m.SÜ Gr.00	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061205B	NH-Lasttrennschalter m.SÜ Gr.1	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061205C	NH-Lasttrennschalter m.SÜ Gr.2	Stk

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Änderung: LB-Version: 11 Geändert
siehe Änderungen VB/LG06

061205D NH-Lasttrennschalter m.SÜ Gr.3 **Stk**

Änderung: LB-Version: 11 Geändert
siehe Änderungen VB/LG06

061209 NH-Schaltsicherheitspaket bestehend aus einem Sicherungsaufsteckgriff mit feuerfestem Armschutz und Schutzmaske.

061209A NH-Schaltsicherheitspaket **Stk**

Änderung: LB-Version: 11 Geändert
siehe Änderungen VB/LG06

0613 Schutzschalter**1. Leistungsumfang/einkalkulierte Leistungen:**

Leitungsschutz-, Fehlerstromschutz- und Leistungsschalter für den Motorschutz sind in Verteilern eingebaut und angeschlossen.

Zulässig sind auch FI-Schalter, bei denen durch einen sichtbaren Aufdruck am Leistungsschild zum Ausdruck kommt, dass der Bemessungsstrom der Überlastsicherung dem Bemessungsstrom In des FI-Schalters wertgleich sein kann (vorsicherungsfest).

Schalter und systemgebundenes Zubehör (z.B. Hilfskontakte oder Hilfsschalter, Arbeitsstromauslöser und Unterspannungsauslöser) sind für Wechselstrom 230/400 V, 50 Hz ausgelegt und in Reiheneinbauform ausgeführt.

Leitungsschutzschalter besitzen ein Bemessungsschaltvermögen von mindestens 6 kA bei 400 VAC, Selektivitätsklasse 3 gemäß ÖNORM EN 60898.

Hochleistungs-Leitungsschutzschalter haben ein Bemessungsschaltvermögen von mindestens 15 kA, Selektivitätsklasse 3 gemäß der ÖNORM EN 60947-2.

2. Angaben im Positionsstichwort:

Bei Leitungsschutzschaltern (LS-Schalter) sind die Polzahl (pol.), der geschaltete N-Leiter (+N), die Auslösekennlinien B oder C und der Bemessungsstrom angegeben.

Bei Fehlerstromschutzschaltern (FI-Schalter) sind die Polzahl (pol.), teilweise eine Spezifikation, der Bemessungsstrom einer etwaigen Überlastsicherung (ÜL) zur Begrenzung des Betriebsstromes, der Bemessungsstrom (In) und der Bemessungsfehlerstrom angegeben.

Bei kombinierten Fehlerstrom- und Leitungsschutzschaltern (FI/LS-Schalter) sind teilweise die Spezifikation, die Polzahl (pol.), die Auslösecharakteristik, der Bemessungsstrom und der Bemessungsfehlerstrom angegeben.

Kommentar:

Für die Dimensionierungen eines FI-Schalters ist die zu erwartende Last, und somit der Nennstrom des Überlastschutzes, maßgebend.

Für den Überlastschutz von FI-Schutzschaltern sind gegebenenfalls entsprechende Positionen vorzusehen.

Leitungsschutzschalter mit höheren als den angegebenen Bemessungsschaltvermögen sind frei zu formulieren.

Änderung: LB-Version: 11 Geändert
siehe Änderungen VB/LG06

VB/ULG 06.13:

Pkt.1 "Leistungsumfang/einkalkulierte Leistungen":

Leitungsschutzschalter besitzen ein Bemessungsschaltvermögen von mindestens 6 kA bei 400 VAC, Selektivitätsklasse 3 gemäß ÖNORM EN 60898.

Hochleistungs-Leitungsschutzschalter haben ein Bemessungsschaltvermögen von mindestens 15 kA, Selektivitätsklasse 3 gemäß der ÖNORM EN 60947-2.

Kommentar 06.13 (Ergänzung): Leitungsschutzschalter mit höheren als den angegebenen Bemessungsschaltvermögen sind frei zu formulieren.

Pos. 06.1360 (gelöscht): Fehlerstromschutzschalter bedingt stoßstromfest, Typ (AC).

Pos. 06.1373 (Korrektur): verlängertem Testintervall (vTi) statt erweitertem Prüfintervall (ePi)

Pos. 06.1374 (Korrektur): verlängertem Testintervall (vTi) statt erweitertem Prüfintervall (ePi)

Pos. 06.1375 (Korrektur): verlängertem Testintervall (vTi) statt erweitertem Prüfintervall (ePi)

Pos. 06.13 83 (gelöscht): Kombiniertes Fehlerstrom- und Leitungsschutzschalter, zweipolig schaltend, zumindest einpolig geschützt (2pol.), bedingt stoßstromfest bis 250 A.

Pos. 06.13 84 (gelöscht): Kombiniertes Fehlerstrom- und Leitungsschutzschalter, zweipolig schaltend, zumindest einpolig

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

geschützt (2pol.), bedingt stoßstromfest bis 250 A.

Pos. 06.1385 (Korrektur): Kombierter Fehlerstrom- und Leitungsschutzschalter, kurzzeitverzögert, pulsstromsensitiv Typ (G/A) statt kurzzeitverzögerte Ausführung Typ (G)

Pos. 06.1386 (Korrektur): Kombierter Fehlerstrom- und Leitungsschutzschalter, kurzzeitverzögert, pulsstromsensitiv Typ (G/A) statt kurzzeitverzögerte Ausführung Typ (G)

061300 Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert.

061300A Erzeugnis/Type zu 06.13 n.W.AN

Das Verwenden nachstehend angebotener Erzeugnisse/Typen zu den angegebenen Positionen der Unterleistungsgruppe 06.13 wird vereinbart:

Betrifft Position(en):

Erzeugnis/Type nach Wahl des Auftragnehmers (AN).

Angeboten:

LB-Version: 11 Geändert

Änderung:

siehe Änderungen VB/LG06

siehe Änderungen VB/ULG16.13

061300E Erzeugnis/Type zu 06.13 Beispiel AG

Das Verwenden nachstehend angebotener Erzeugnisse/Typen zu den angegebenen Positionen der Unterleistungsgruppe 06.13 wird vereinbart:

Betrifft Position(en):

Beispielhaftes Erzeugnis/Type:

Angeboten ist das beispielhafte oder ein Erzeugnis/Type gleichwertiger Art.

Kriterien der Gleichwertigkeit:

Angeboten:

LB-Version: 11 Geändert

Änderung:

siehe Änderungen VB/LG06

siehe Änderungen VB/ULG16.13

061300X Erzeugnis/Type zu 06.13 n.W.AG

Das Verwenden nachstehend angebotener Erzeugnisse/Typen zu den angegebenen Positionen der Unterleistungsgruppe 06.13 wird vereinbart:

Betrifft Position(en):

Erzeugnis/Type (nach Wahl des Auftraggebers):

Kommentar:

Bei Verfahren nach dem BVergG ist die Verwendung der Position "n.W.AG" unter Berücksichtigung der diesbezüglichen gesetzlichen Bestimmungen zulässig.

LB-Version: 11 Geändert

Änderung:

siehe Änderungen VB/LG06

siehe Änderungen VB/ULG16.13

061301 Leitungsschutzschalter.

061301H LS-Schalter 1pol.B 6A

Stk

LB-Version: 11 Geändert

Änderung:

siehe Änderungen VB/LG06

siehe Änderungen VB/ULG16.13

061301J LS-Schalter 1pol.B 10A

Stk

LB-Version: 11 Geändert

Änderung:

siehe Änderungen VB/LG06

siehe Änderungen VB/ULG16.13

061301K LS-Schalter 1pol.B 13A

Stk

LB-Version: 11 Geändert

Änderung:

siehe Änderungen VB/LG06

siehe Änderungen VB/ULG16.13

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
061301L	LS-Schalter 1pol.B 16A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061301M	LS-Schalter 1pol.B 20A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061301N	LS-Schalter 1pol.B 25A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061301O	LS-Schalter 1pol.B 32A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061302	Leitungsschutzschalter.	
061302H	LS-Schalter 1pol.+N B 6A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061302J	LS-Schalter 1pol.+N B 10A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061302K	LS-Schalter 1pol.+N B 13A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061302L	LS-Schalter 1pol.+N B 16A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061302M	LS-Schalter 1pol.+N B 20A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061302N	LS-Schalter 1pol.+N B 25A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061302O	LS-Schalter 1pol.+N B 32A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061305	Leitungsschutzschalter.	
061305H	LS-Schalter 3pol.B 6A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061305J	LS-Schalter 3pol.B 10A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061305K	LS-Schalter 3pol.B 13A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061305L	LS-Schalter 3pol.B 16A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061305M	LS-Schalter 3pol.B 20A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061305N	LS-Schalter 3pol.B 25A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061305O	LS-Schalter 3pol.B 32A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061305P	LS-Schalter 3pol.B 40A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061306	Leitungsschutzschalter.	
061306H	LS-Schalter 3pol.+N B 6A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061306J	LS-Schalter 3pol.+N B 10A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
061306K	LS-Schalter 3pol.+N B 13A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061306L	LS-Schalter 3pol.+N B 16A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061306M	LS-Schalter 3pol.+N B 20A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061306N	LS-Schalter 3pol.+N B 25A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061306O	LS-Schalter 3pol.+N B 32A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061306P	LS-Schalter 3pol.+N B 40A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061311	Leitungsschutzschalter.	
061311H	LS-Schalter 1pol.C 6A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061311J	LS-Schalter 1pol.C 10A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061311K	LS-Schalter 1pol.C 13A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061311L	LS-Schalter 1pol.C 16A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061311M	LS-Schalter 1pol.C 20A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061311N	LS-Schalter 1pol.C 25A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061311O	LS-Schalter 1pol.C 32A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061312	Leitungsschutzschalter.	
061312H	LS-Schalter 1pol.+N C 6A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061312J	LS-Schalter 1pol.+N C 10A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061312K	LS-Schalter 1pol.+N C 13A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061312L	LS-Schalter 1pol.+N C 16A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061312M	LS-Schalter 1pol.+N C 20A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061312N	LS-Schalter 1pol.+N C 25A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061312O	LS-Schalter 1pol.+N C 32A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061315	Leitungsschutzschalter.	
061315H	LS-Schalter 3pol.C 6A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
061315J	LS-Schalter 3pol.C 10A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061315K	LS-Schalter 3pol.C 13A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061315L	LS-Schalter 3pol.C 16A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061315M	LS-Schalter 3pol.C 20A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061315N	LS-Schalter 3pol.C 25A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061315O	LS-Schalter 3pol.C 32A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061315P	LS-Schalter 3pol.C 40A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061316	Leitungsschutzschalter.	
061316H	LS-Schalter 3pol.+N C 6A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061316J	LS-Schalter 3pol.+N C 10A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061316K	LS-Schalter 3pol.+N C 13A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061316L	LS-Schalter 3pol.+N C 16A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061316M	LS-Schalter 3pol.+N C 20A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061316N	LS-Schalter 3pol.+N C 25A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061316O	LS-Schalter 3pol.+N C 32A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061316P	LS-Schalter 3pol.+N C 40A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061321	Leitungsschutzschalter.	
061321H	LS-Schalter 1pol.D 6A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061321J	LS-Schalter 1pol.D 10A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061321K	LS-Schalter 1pol.D 13A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061321L	LS-Schalter 1pol.D 16A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061321M	LS-Schalter 1pol.D 20A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061321N	LS-Schalter 1pol.D 25A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061321O	LS-Schalter 1pol.D 32A	Stk

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061325	Leitungsschutzschalter.	
061325H	LS-Schalter 3pol.D 6A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061325J	LS-Schalter 3pol.D 10A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061325K	LS-Schalter 3pol.D 13A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061325L	LS-Schalter 3pol.D 16A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061325M	LS-Schalter 3pol.D 20A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061325N	LS-Schalter 3pol.D 25A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061325O	LS-Schalter 3pol.D 32A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061325P	LS-Schalter 3pol.D 40A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061326	Leitungsschutzschalter.	
061326H	LS-Schalter 3pol.+N D 6A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061326J	LS-Schalter 3pol.+N D 10A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
061326K	LS-Schalter 3pol.+N D 13A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061326L	LS-Schalter 3pol.+N D 16A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061326M	LS-Schalter 3pol.+N D 20A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061326N	LS-Schalter 3pol.+N D 25A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061326O	LS-Schalter 3pol.+N D 32A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061326P	LS-Schalter 3pol.+N D 40A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061331	Hochleistungs-Leitungsschutzschalter mit höherem Schaltvermögen (HLS-Schalter).	
061331M	HLS-Schalter 1pol.C 20A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061331N	HLS-Schalter 1pol.C 25A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061331O	HLS-Schalter 1pol.C 32A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061331P	HLS-Schalter 1pol.C 40A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061331Q	HLS-Schalter 1pol.C 50A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061335	Hochleistungs-Leitungsschutzschalter mit höherem Schaltvermögen (HLS-Schalter).	
061335M	HLS-Schalter 3pol.C 20A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061335N	HLS-Schalter 3pol.C 25A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061335O	HLS-Schalter 3pol.C 32A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061335P	HLS-Schalter 3pol.C 40A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061335Q	HLS-Schalter 3pol.C 50A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061335R	HLS-Schalter 3pol.C 63A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061335S	HLS-Schalter 3pol.C 80A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061335T	HLS-Schalter 3pol.C 100A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061335U	HLS-Schalter 3pol.C 125A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061336	Hochleistungs-Leitungsschutzschalter mit höherem Schaltvermögen (HLS-Schalter).	
061336M	HLS-Schalter 3pol.+N C 20A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
061336N	HLS-Schalter 3pol.+N C 25A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061336O	HLS-Schalter 3pol.+N C 32A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061336P	HLS-Schalter 3pol.+N C 40A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061336Q	HLS-Schalter 3pol.+N C 50A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061336R	HLS-Schalter 3pol.+N C 63A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061336S	HLS-Schalter 3pol.+N C 80A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061336T	HLS-Schalter 3pol.+N C 100A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061336U	HLS-Schalter 3pol.+N C 125A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061337	Hochleistungs-Leitungsschutzschalter mit höherem Schaltvermögen (HLS-Schalter).	
061337R	HLS-Schalter 4pol.C 63A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061337S	HLS-Schalter 4pol.C 80A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061337T	HLS-Schalter 4pol.C 100A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061341	Hochleistungs-Leitungsschutzschalter mit höherem Schaltvermögen (HLS-Schalter).	
061341M	HLS-Schalter 1pol.D 25A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061341N	HLS-Schalter 1pol.D 32A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061341P	HLS-Schalter 1pol.D 40A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061341Q	HLS-Schalter 1pol.D 50A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061345	Hochleistungs-Leitungsschutzschalter mit höherem Schaltvermögen (HLS-Schalter).	
061345M	HLS-Schalter 3pol.D 25A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061345N	HLS-Schalter 3pol.D 32A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061345P	HLS-Schalter 3pol.D 40A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061345Q	HLS-Schalter 3pol.D 50A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061350	Gleichstrom-Leitungsschutzschalter für Netze bis 250 V DC pro Pol (LS-DC-Schalter).	
061350H	LS-DC-Schalter 1pol.C 6A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061350J	LS-DC-Schalter 1pol.C 10A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
061350L	LS-DC-Schalter 1pol.C 16A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061350M	LS-DC-Schalter 1pol.C 20A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061350N	LS-DC-Schalter 1pol.C 25A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061350O	LS-DC-Schalter 1pol.C 32A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061350P	LS-DC-Schalter 1pol.C 40A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061350Q	LS-DC-Schalter 1pol.C 50A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061351	Gleichstrom-Leitungsschutzschalter für Netze bis 250 V DC pro Pol (LS-DC-Schalter).	
061351H	LS-DC-Schalter 2pol.C 6A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061351J	LS-DC-Schalter 2pol.C 10A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061351L	LS-DC-Schalter 2pol.C 16A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061351M	LS-DC-Schalter 2pol.C 20A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061351N	LS-DC-Schalter 2pol.C 25A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061351O	LS-DC-Schalter 2pol.C 32A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061351P	LS-DC-Schalter 2pol.C 40A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061351Q	LS-DC-Schalter 2pol.C 50A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061361	Fehlerstromschutzschalter bedingt stoßstromfest, pulsstromsensitiv Typ (A).	
061361B	FI-Schalter A 2pol.ÜL25A In40A 0,03A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061361C	FI-Schalter A 2pol.ÜL40A In63A 0,03A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061361E	FI-Schalter A 2pol.ÜL25A In40A 0,1A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061361F	FI-Schalter A 2pol.ÜL40A In63A 0,1A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061361H	FI-Schalter A 2pol.ÜL25A In40A 0,3A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061361I	FI-Schalter A 2pol.ÜL40A In63A 0,3A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061361K	FI-Schalter A 4pol.ÜL25A In40A 0,03A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061361L	FI-Schalter A 4pol.ÜL40A In63A 0,03A	Stk

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061361M	FI-Schalter A 4pol.ÜL63A In80A 0,03A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061361N	FI-Schalter A 4pol.ÜL25A In40A 0,1A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061361O	FI-Schalter A 4pol.ÜL40A In63A 0,1A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061361P	FI-Schalter A 4pol.ÜL50A In80A 0,1A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061361Q	FI-Schalter A 4pol.ÜL63A In100A 0,1A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061361R	FI-Schalter A 4pol.ÜL25A In40A 0,3A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061361S	FI-Schalter A 4pol.ÜL40A In63A 0,3A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061361T	FI-Schalter A 4pol.ÜL50A In80A 0,3A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061361U	FI-Schalter A 4pol.ÜL63A In100A 0,3A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061361X	FI-Schalter A 4pol.ÜL63A In100A 0,5A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061363	Fehlerstromschutzschalter stoßstromfest 3 kA, Typ (G).	

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
061363B	FI-Schalter G 2pol.ÜL25A In40A 0,03A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061363E	FI-Schalter G 2pol.ÜL25A In40A 0,1A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061363K	FI-Schalter G 4pol.ÜL25A In40A 0,03A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061363L	FI-Schalter G 4pol.ÜL40A In63A 0,03A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061363N	FI-Schalter G 4pol.ÜL25A In40A 0,1A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061363O	FI-Schalter G 4pol.ÜL40A In63A 0,1A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061363Q	FI-Schalter G 4pol.ÜL63A In80A 0,1A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061364	Fehlerstromschutzschalter stoßstromfest 3 kA, pulsstromsensitiv Typ (G/A).	
061364B	FI-Schalter G/A 2pol.ÜL25A In40A 0,03A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061364C	FI-Schalter G/A 2pol.ÜL40A In63A 0,03A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061364K	FI-Schalter G/A 4pol.ÜL25A In40A 0,03A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061364L	FI-Schalter G/A 4pol.ÜL40A In63A 0,03A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061366	Fehlerstromschutzschalter stoßstromfest 5 kA, selektiv Typ (S).	
061366E	FI-Schalter S 2pol.ÜL25A In40A 0,1A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061366H	FI-Schalter S 2pol.ÜL25A In40A 0,3A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061366P	FI-Schalter S 4pol.ÜL50A In80A 0,1A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061367	Fehlerstromschutzschalter stoßstromfest 5 kA, selektiv, pulsstromsensitiv Typ (S/A).	
061367N	FI-Schalter S/A 4pol.ÜL25A In40A 0,1A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061367O	FI-Schalter S/A 4pol.ÜL40A In63A 0,1A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061367Q	FI-Schalter S/A 4pol.ÜL63A In80A 0,1A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061367R	FI-Schalter S/A 4pol.ÜL25A In40A 0,3A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061367S	FI-Schalter S/A 4pol.ÜL40A In63A 0,3A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061367T	FI-Schalter S/A 4pol.ÜL50A In80A 0,3A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061367U	FI-Schalter S/A 4pol.ÜL63A In100A 0,3A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061369	Fehlerstromschutzschalter stoßstromfest 3 kA, kurzzeitverzögert, umrichterfest, Typ (U).	

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
061369L	FI-Schalter U 4pol.ÜL40A In63A 0,03A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061370	Fehlerstromschutzschalter stoßstromfest 5 kA, selektiv, umrichterfest, Typ (U).	
061370N	FI-Schalter U 4pol.sel.ÜL25A In40A 0,1A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061370O	FI-Schalter U 4pol.sel.ÜL40A In63A 0,1A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061370R	FI-Schalter U 4pol.sel.ÜL25A In40A 0,3A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061370S	FI-Schalter U 4pol.sel.ÜL40A In63A 0,3A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061370T	FI-Schalter U 4pol.sel.ÜL50A In80A 0,3A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061370U	FI-Schalter U 4pol.sel.ÜL63A In100A 0,3A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061373	Fehlerstromschutzschalter mit verlängertem Testintervall (vTi) stoßstromfest 3 kA, Typ (G), mit Nennstrom vorsicherbar.	
061373B	FI-Schalter vTi G 2pol.In25A 0,03A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13 Pos. 06.1373 (Korrektur): verlängertem Testintervall (vTi) statt erweitertem Prüfintervall (ePi)	
061373C	FI-Schalter vTi G 2pol.In40A 0,03A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13 Pos. 06.1373 (Korrektur): verlängertem Testintervall (vTi) statt erweitertem Prüfintervall (ePi)	
061373K	FI-Schalter vTi G 4pol.In25A 0,03A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13 Pos. 06.1373 (Korrektur): verlängertem Testintervall (vTi) statt erweitertem Prüfintervall (ePi)	
061373L	FI-Schalter vTi G 4pol.In40A 0,03A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13 Pos. 06.1373 (Korrektur): verlängertem Testintervall (vTi) statt erweitertem Prüfintervall (ePi)	
061373M	FI-Schalter vTi G 4pol.In63A 0,03A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13 Pos. 06.1373 (Korrektur): verlängertem Testintervall (vTi) statt erweitertem Prüfintervall (ePi)	
061374	Fehlerstromschutzschalter mit verlängertem Testintervall (vTi) stoßstromfest 3 kA, pulsstromsensitiv Typ (G/A), mit Nennstrom vorsicherbar.	
061374L	FI-Schalter vTi G/A 4pol.In40A 0,03A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13 Pos. 06.1374 (Korrektur): verlängertem Testintervall (vTi) statt erweitertem Prüfintervall (ePi)	
061374M	FI-Schalter vTi G/A 4pol.In63A 0,03A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13 Pos. 06.1374 (Korrektur): verlängertem Testintervall (vTi) statt erweitertem Prüfintervall (ePi)	
061375	Fehlerstromschutzschalter mit verlängertem Testintervall (vTi) stoßstromfest 5 kA, selektiv, Typ (S), mit Nennstrom vorsicherbar.	
061375O	FI-Schalter vTi S 4pol.In40A 0,1A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13 Pos. 06.1375 (Korrektur): verlängertem Testintervall (vTi) statt erweitertem Prüfintervall (ePi)	
061375Q	FI-Schalter vTi S 4pol.In63A 0,1A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13 Pos. 06.1375 (Korrektur): verlängertem Testintervall (vTi) statt erweitertem Prüfintervall (ePi)	
061375S	FI-Schalter vTi S 4pol.In40A 0,3A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13 Pos. 06.1375 (Korrektur): verlängertem Testintervall (vTi) statt erweitertem Prüfintervall (ePi)	
061375U	FI-Schalter vTi S 4pol.In63A 0,3A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13 Pos. 06.1375 (Korrektur): verlängertem Testintervall (vTi) statt erweitertem Prüfintervall (ePi)	

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
061381	Kombinierter Fehlerstrom- und Leitungsschutzschalter, pulsstromsensitiv Typ (A), zweipolig schaltend, zumindest einpolig geschützt (2pol.), bedingt stoßstromfest bis 250 A.	
061381H	FI/LS-Schalter A 2pol.B 6A/0,03A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11 Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061381J	FI/LS-Schalter A 2pol.B 10A/0,03A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11 Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061381K	FI/LS-Schalter A 2pol.B 13A/0,03A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11 Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061381L	FI/LS-Schalter A 2pol.B 16A/0,03A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11 Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061381M	FI/LS-Schalter A 2pol.B 20A/0,03A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11 Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061382	Kombinierter Fehlerstrom- und Leitungsschutzschalter, pulsstromsensitiv Typ (A), zweipolig schaltend, zumindest einpolig geschützt (2pol.), bedingt stoßstromfest bis 250 A.	
061382J	FI/LS-Schalter A 2pol.C 10A/0,03A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11 Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061382K	FI/LS-Schalter A 2pol.C 13A/0,03A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11 Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061382L	FI/LS-Schalter A 2pol.C 16A/0,03A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11 Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061382M	FI/LS-Schalter A 2pol.C 20A/0,03A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11 Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061385	Kombinierter Fehlerstrom- und Leitungsschutzschalter, kurzzeitverzögert, pulsstromsensitiv Typ (G/A), zweipolig schaltend, zumindest einpolig geschützt (2pol.), stoßstromfest bis 3kA.	
061385K	FI/LS-Schalter G/A 2pol.B 13A/0,03A	Stk
	<i>LB-Version: 11 Geändert</i>	

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13 Pos. 06.1385 (Korrektur): Kombiniertes Fehlerstrom- und Leitungsschutzschalter, kurzzeitverzögert, pulsstromsensitiv Typ (G/A) statt kurzzeitverzögerte Ausführung Typ (G)	
061385L	FI/LS-Schalter G/A 2pol.B 16A/0,03A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13 Pos. 06.1385 (Korrektur): Kombiniertes Fehlerstrom- und Leitungsschutzschalter, kurzzeitverzögert, pulsstromsensitiv Typ (G/A) statt kurzzeitverzögerte Ausführung Typ (G)	
061385M	FI/LS-Schalter G/A 2pol.B 20A/0,03A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13 Pos. 06.1385 (Korrektur): Kombiniertes Fehlerstrom- und Leitungsschutzschalter, kurzzeitverzögert, pulsstromsensitiv Typ (G/A) statt kurzzeitverzögerte Ausführung Typ (G)	
061386	Kombiniertes Fehlerstrom- und Leitungsschutzschalter, kurzzeitverzögert, pulsstromsensitiv Typ (G/A), zweipolig schaltend, zumindest einpolig geschützt (2pol.), stoßstromfest bis 3 kA.	
061386K	FI/LS-Schalter G/A 2pol.C 13A/0,03A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13 Pos. 06.1386 (Korrektur): Kombiniertes Fehlerstrom- und Leitungsschutzschalter, kurzzeitverzögert, pulsstromsensitiv Typ (G/A) statt kurzzeitverzögerte Ausführung Typ (G)	
061386L	FI/LS-Schalter G/A 2pol.C 16A/0,03A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13 Pos. 06.1386 (Korrektur): Kombiniertes Fehlerstrom- und Leitungsschutzschalter, kurzzeitverzögert, pulsstromsensitiv Typ (G/A) statt kurzzeitverzögerte Ausführung Typ (G)	
061386M	FI/LS-Schalter G/A 2pol.C 20A/0,03A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13 Pos. 06.1386 (Korrektur): Kombiniertes Fehlerstrom- und Leitungsschutzschalter, kurzzeitverzögert, pulsstromsensitiv Typ (G/A) statt kurzzeitverzögerte Ausführung Typ (G)	
061390	Fehlerstromrelais (FI-Relais) bis 690 V, mit Durchsteckwandler, auslöseverzögerte, selektive Ausführung, pulsstromsensitiv Typ (S/A), stoßstromfest bis 5 kA. Im Positionsstichwort angegeben sind der Bemessungsfehlerstrom und der Innendurchmesser der Wandlerdurchführung D in mm.	
061390A	FI-Relais S/A 0,3A D35	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061390B	FI-Relais S/A 0,3A D60	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061390C	FI-Relais S/A 0,3A D100	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061390D	FI-Relais S/A 0,3A D130	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061390E	FI-Relais S/A 1,0A D35	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061390F	FI-Relais S/A 1,0A D60	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061390G	FI-Relais S/A 1,0A D100	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061390H	FI-Relais S/A 1,0A D130	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061395	Leistungsschalter für den Motorschutz (MotorSS), 400 V, 3polig, mit einstellbarem, stromabhängig verzögertem Überlastauslöser und unverzögertem, fest eingestelltem Kurzschlussstromauslöser. Im Positionsstichwort angegeben ist der Einstellbereich.	
061395F	MotorSS RE 0,1A b 1,6A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061395G	MotorSS RE 1,6A b 6,3A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061395H	MotorSS RE 6,3 A b 14A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061395I	MotorSS RE 16A b 32A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061395J	MotorSS RE 32A b 63A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
061398	Ergänzungsmodule zu Fehlerstrom-, Motorschutz- und Leitungsschutzschalter, anblockbar.	
061398A	Ergänzungsmodul Arbeitsstromauslöser	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061398E	Ergänzungsmodul FI-Auslöser	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061398I	Ergänzungsmodul Hilfsschalter	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061398M	Ergänzungsmodul Unterspannungsauslöser	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	
061398Q	Ergänzungsmodul Wiedereinschaltgerät	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06 siehe Änderungen VB/ULG16.13	

0614 Schalter, Steckdosen, Befehls- u. Meldegeräte**1. Leistungsumfang/einkalkulierte Leistungen:**

Schalter, Steckdosen, Befehls- und Meldegeräte sind in Standardausführung in Verteilern eingebaut und angeschlossen.

Bei Befehls- und Meldegeräten beträgt das Richtmaß für den Durchmesser 18 mm. Schaltglieder (SGL) sind nach Erfordernis mit Schließer oder Öffner bestückt. Bei Kalotten sind etwaige Farbwünsche des Auftraggebers im Rahmen des Standardangebotes berücksichtigt.

2. Angaben im Positionsstichwort:

Im Positionsstichwort sind die Einbauform, teilweise die Nennspannung, Nennstrom, Nennleistung und die Polzahl (pol.) angegeben.

Änderung: *LB-Version: 11* *Geändert*
siehe Änderungen VB/LG06

061400 Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert.

061400A Erzeugnis/Type zu 06.14 n.W.AN

Das Verwenden nachstehend angebotener Erzeugnisse/Typen zu den angegebenen Positionen der Unterleistungsgruppe 06.14 wird vereinbart:

Betrifft Position(en):

Erzeugnis/Type nach Wahl des Auftragnehmers (AN).

Angeboten:

Änderung: *LB-Version: 11* *Geändert*
siehe Änderungen VB/LG06

061400E Erzeugnis/Type zu 06.14 Beispiel AG

Das Verwenden nachstehend angebotener Erzeugnisse/Typen zu den angegebenen Positionen der Unterleistungsgruppe 06.14 wird vereinbart:

Betrifft Position(en):

Beispielhaftes Erzeugnis/Type:

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Angeboten ist das beispielhafte oder ein Erzeugnis/Type gleichwertiger Art. Kriterien der Gleichwertigkeit: [REDACTED] Angeboten: [REDACTED]</p> <p><i>LB-Version: 11 Geändert</i></p> <p>Änderung: siehe Änderungen VB/LG06</p>	
061400X	<p>Erzeugnis/Type zu 06.14 n.W.AG</p> <p>Das Verwenden nachstehend angebotener Erzeugnisse/Typen zu den angegebenen Positionen der Unterleistungsgruppe 06.14 wird vereinbart: Betrifft Position(en): [REDACTED] Erzeugnis/Type (nach Wahl des Auftraggebers): [REDACTED]</p> <p><i>Kommentar:</i> <i>Bei Verfahren nach dem BVergG ist die Verwendung der Position "n.W.AG" unter Berücksichtigung der diesbezüglichen gesetzlichen Bestimmungen zulässig.</i></p> <p><i>LB-Version: 11 Geändert</i></p> <p>Änderung: siehe Änderungen VB/LG06</p>	
061401	Kippausschalter 230 V.	
061401A	Kippausschalter RE 16A 1pol.	Stk
	<p><i>LB-Version: 11 Geändert</i></p> <p>Änderung: siehe Änderungen VB/LG06</p>	
061401C	Kippausschalter RE 16A 2pol.	Stk
	<p><i>LB-Version: 11 Geändert</i></p> <p>Änderung: siehe Änderungen VB/LG06</p>	
061401H	Kippausschalter RE 16A 3pol.	Stk
	<p><i>LB-Version: 11 Geändert</i></p> <p>Änderung: siehe Änderungen VB/LG06</p>	
061401R	Kippausschalter RE 40A 4pol.	Stk
	<p><i>LB-Version: 11 Geändert</i></p> <p>Änderung: siehe Änderungen VB/LG06</p>	
061402	Kippausschalter 230 V, mit Kontrolllampe (KL).	
061402A	Kippausschalter RE 16A 1pol.KL	Stk
	<p><i>LB-Version: 11 Geändert</i></p> <p>Änderung: siehe Änderungen VB/LG06</p>	
061402B	Kippausschalter RE 16A 2pol.KL	Stk
	<p><i>LB-Version: 11 Geändert</i></p> <p>Änderung: siehe Änderungen VB/LG06</p>	
061403	Kippwechselschalter 230 V, mit Kontrolllampe (KL).	
061403A	Kippwechselschalter RE 16A 1pol.KL	Stk
	<p><i>LB-Version: 11 Geändert</i></p> <p>Änderung: siehe Änderungen VB/LG06</p>	
061403B	Kippwechselschalter RE 16A 2pol.KL	Stk
	<p><i>LB-Version: 11 Geändert</i></p> <p>Änderung: siehe Änderungen VB/LG06</p>	
061404	Gruppenschalter 230 V. Im Positionsstichwort angegeben ist die Schaltstellungsfolge.	
061404A	Gruppenschalter RE 16A 1pol.1-0-2	Stk
	<p><i>LB-Version: 11 Geändert</i></p>	

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061404B	Gruppenschalter RE 16A 2pol.1-0-2	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061406	Taster 230 V.	
061406F	Taster RE 6A 1SGL	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061406G	Taster RE 6A 2SGL	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061408	Akustische Melder für Wechselstrom (AC). Im Positionsstichwort angegeben ist die Betriebsspannung.	
061408F	Klingel RE b.230V AC	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061408G	Summer RE b.230V AC	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061411	Leuchtmelder. Im Positionsstichwort angegeben sind die Lampenspannung, die Anzahl der eingebauten, unabhängig von einander wirkenden Leuchtmittel, die Blinkfunktion (BL) und die Farbwechselfunktion (FW).	
061411F	Leuchtmelder RE b.230V 1	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061411G	Leuchtmelder RE b.230V 2	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061411M	Leuchtmelder RE b.230V 1 BL	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061411O	Leuchtmelder RE b.230V 1 FW	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061411P	Leuchtmelder RE b.230V 2 FW	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061412	Leuchttaster, einschließlich Leuchtmittel.	
061412F	Leuchttaster RE 6A b.230V 1SGL	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061412G	Leuchttaster RE 6A b.230V 2SGL	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061415	Einbau-Steckdosen.	

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
061415A	Schukosteckdose RE 16A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061415B	Schukosteckdose EB 16A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061415G	CEE-Steckdose EB 16A 3pol.	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061415I	CEE-Steckdose EB 16A 5pol.	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061415K	CEE-Steckdose EB 32A 5pol.	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061415M	CEE-Steckdose EB 63A 5pol.	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061421	Lichtzeitschalter mit Ausschaltvoranzeige (AVA) für Stiegenhauslicht, 230 V. Im Positionsstichwort angegeben ist die Glühlampenlast.	
061421A	Lichtzeitschalter AVA RE 3500W	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061422	Fernausschalter. Im Positionsstichwort angegeben sind die Steuerspannung, die Kontaktanzahl (K) und die Ausführung mit Zentralfunktion (Zentralf.).	
061422F	Fernausschalter RE 16A b.230V 1K	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061422G	Fernausschalter RE 16A b.230V 2K	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061422M	Fernausschalter RE 16A b.230V 1K Zentralf.	Stk
	Nach Wahl des Auftraggebers.	
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061428	Hauptschalter mit Knebelantrieb, 400 V, in Tür oder Paneel eingebaut, Schutzart mindestens IP40, mit Sperrvorrichtung, Schaltstellungsfolge 0-1. Im Positionsstichwort angegeben ist die Ausführung als Notschalter mit gelber Kontrastplatte und rotem Griff (NOT).	
061428A	Hauptschalter EB 25A 3pol.	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061428B	Hauptschalter EB 32A 3pol.	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
061428C	Hauptschalter EB 40A 3pol.	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061428D	Hauptschalter EB 63A 3pol.	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061428E	Hauptschalter EB 80A 3pol.	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061428F	Hauptschalter EB 100A 3pol.	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061428G	NOT-Schalter EB 25A 3pol.	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061428H	NOT-Schalter EB 32A 3pol.	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061428I	NOT-Schalter EB 40A 3pol.	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061428J	NOT-Schalter EB 63A 3pol.	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061428K	NOT-Schalter EB 80A 3pol.	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061428L	NOT-Schalter EB 100A 3pol.	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061429	Kipp-Hauptlastschalter 400 V mit Trennerfunktion.	
061429A	Kipp-Hauptschalter RE 40A 1pol.	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061429B	Kipp-Hauptschalter RE 40A 2pol.	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061429C	Kipp-Hauptschalter RE 40A 3pol.	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061429D	Kipp-Hauptschalter RE 40A 4pol.	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061429E	Kipp-Hauptschalter RE 63A 1pol.	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061429F	Kipp-Hauptschalter RE 63A 2pol.	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061429G	Kipp-Hauptschalter RE 63A 3pol.	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061429H	Kipp-Hauptschalter RE 63A 4pol.	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061429I	Kipp-Hauptschalter RE 80A 1pol.	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061429J	Kipp-Hauptschalter RE 80A 2pol.	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061429K	Kipp-Hauptschalter RE 80A 3pol.	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061429L	Kipp-Hauptschalter RE 80A 4pol.	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061431	Drehdimmer 230 V für Glühlampen, Niedervolthalogenlampen mit gewickelten oder elektronischen Vorschaltgeräten. Im Positionsstichwort angegeben ist die Dimmleistung.	
061431A	Drehdimmer RE 400W/VA	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061433	Ferndimmer 230 V für Glühlampen und Niedervolthalogenlampen mit gewickelten oder elektronischen Vorschaltgeräten. Im Positionsstichwort angegeben ist die Dimmleistung.	
061433A	Ferndimmer RE 300W/VA	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061433G	Ferndimmer RE 600W/VA	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061433I	Ferndimmer RE 1000W/VA	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061434	Netzabkoppler. Im Positionsstichwort angegeben ist die Glühlampenlast.	
061434F	Netzabkoppler RE 16A 1000W	Stk

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
061434G	Netzabkoppler Grundlastwiderstand	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
061435	Dämmerungsschalter 230 V, mit Schaltverzögerung, einschließlich externem Lichtfänger Schutzart IP54, ohne Leitungsverlegung. Im Positionsstichwort angegeben ist die Glühlampenlast.	
061435F	Dämmerungsschalter RE 2000W	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
061435G	Dämmerungsschalter RE 2000W m.Uhr	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
061436	Akustischer Melder.	
061436A	Akustischer Melder EB 24V	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
061437	Leuchtmelder mit Kalotte, mit eingebauter LED.	
061437A	Leuchtmelder EB 230V	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
061438	Taster mit Betätigungselement.	
061438A	Drucktaster EB 6A 1SGL	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
061438B	Drucktaster EB 6A 2SGL	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
061439	Schlüsseltaster mit Betätigungselement, einschließlich 2 Schlüssel.	
061439A	Schlüsseltaster EB 6A 1SGL	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
061439B	Schlüsseltaster EB 6A 2SGL	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
061440	Leuchttaster mit Betätigungselement mit eingebauter LED.	
061440A	Leuchttaster EB 6A 230V 1SGL	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
061440B	Leuchttaster EB 6A 230V 2SGL	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
061441	Not-Aus-Piltaster, verrastend, mit gelbem Schild und roter Taste. Im Positionsstichwort angegeben ist der Richtwert für den Durchmesser des Betätigungs-Pilzes in mm, die Entriegelung mit Schlüssel.	
061441A	Not-Aus-Piltaster EB 6A D40 1SGL	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> <i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06	
061441B	Not-Aus-Piltaster EB 6A D70 1SGL	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> <i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06	
061441C	Not-Aus-Piltaster EB 6A D40 1SGL Schlüssel	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> <i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06	
061441D	Not-Aus-Piltaster EB 6A D70 1SGL Schlüssel	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> <i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06	
061442	Leuchtknebelschalter (Leuchtknebelsch.) mit Betätigungselement, mit eingebauter LED. Im Positionsstichwort angegeben ist die Schaltstellungsfolge und die Ausführung mit Rückzug (RZ).	
061442A	Leuchtknebelsch.EB 230V 6A 1pol.0-1	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> <i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06	
061442G	Leuchtknebelsch.EB 230V 6A 1pol.1-0-2	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> <i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06	
061442M	Leuchtknebelsch.EB 230V 6A 1pol.0-1 RZ	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> <i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06	
061442S	Leuchtknebelsch.EB 230V 6A 1pol.1-0-2 RZ	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> <i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06	
061443	Knebelschalter mit Betätigungselement. Im Positionsstichwort angegeben sind die Schaltstellungsfolge und die Ausführung mit Rückzug (RZ).	
061443A	Knebelschalter EB 6A 1pol.0-1	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> <i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06	
061443G	Knebelschalter EB 6A 1pol.1-0-2	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> <i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06	
061443M	Knebelschalter EB 6A 1pol.1-0 RZ	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> <i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06	
061443S	Knebelschalter EB 6A 1pol.1-0-2 RZ	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> <i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06	
061444	Schlüsselschalter mit Betätigungselement. Im Positionsstichwort angegeben sind die Schaltstellungsfolge und die Ausführung mit Rückzug (RZ).	

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
061444A	Schlüsselschalter EB 6A 1pol.0-1 <i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> <i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06	Stk
061444M	Schlüsselschalter EB 6A 1pol.0-1 RZ <i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> <i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06	Stk
061445	Nockenschalter mit Knebelantrieb, 400 V. Im Positionsstichwort angegeben sind der Nennstrom bei Schalten von ohmscher Last, die Schaltstellungsfolge und die Ausführung mit Rückzug (RZ).	
061445A	Nockenschalter EB 10A 1pol.0-1 <i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> <i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06	Stk
061445B	Nockenschalter EB 10A 2pol.0-1 <i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> <i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06	Stk
061445C	Nockenschalter EB 10A 3pol.0-1 <i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> <i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06	Stk
061445M	Nockenschalter EB 10A 1pol.0-1 RZ <i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> <i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06	Stk
061446	Nockenschalter mit Schlüsselantrieb (Nocken-Schlüsselsch.), 400 V, (Nocken-Schlüsselschalter). Im Positionsstichwort angegeben sind der Nennstrom bei Schalten von ohmscher Last, die Schaltstellungsfolge und die Ausführung mit Rückzug (RZ).	
061446A	Nocken-Schlüsselsch.EB 10A 1pol.0-1 <i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> <i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06	Stk
061446B	Nocken-Schlüsselsch.EB 10A 2pol.0-1 <i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> <i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06	Stk
061446M	Nocken-Schlüsselsch.EB 10A 1pol.0-1 RZ <i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> <i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06	Stk
061446N	Nocken-Schlüsselsch.EB 10A 2pol.0-1 RZ <i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> <i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06	Stk
061450	Voltmeterumschalter 400 V/10 A. Im Positionsstichwort angegeben ist die Schaltstellungsfolge.	
061450A	Voltmeterumschalter EB 0+3xL/L <i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> <i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06	Stk
061450C	Voltmeterumschalter EB 3xL/L+3xL/N <i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> <i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06	Stk
061451	Amperemeterumschalter, 400 V/20 A. Im Positionsstichwort angegeben sind die Polzahl, die Anzahl der Wandlerkreise und die Ausführung mit 0-Stellung (m 0).	

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

061451C **Amperemeterumschalter EB 1pol.3m 0** **Stk**

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

0615 **Zähler, Schaltuhren, Messgeräte und Wandler**

Leistungsumfang/einkalkulierte Leistungen:

Zähler, Schaltuhren und Wandler für Wechselstrom (AC) oder Drehstrom (3AC) sind in Verteilern eingebaut und angeschlossen.

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

061500 Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert.

061500A **Erzeugnis/Type zu 06.15 n.W.AN**

Das Verwenden nachstehend angebotener Erzeugnisse/Typen zu den angegebenen Positionen der Unterleistungsgruppe 06.15 wird vereinbart:

Betrifft Position(en):

Erzeugnis/Type nach Wahl des Auftragnehmers (AN).

Angeboten:

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

061500E **Erzeugnis/Type zu 06.15 Beispiel AG**

Das Verwenden nachstehend angebotener Erzeugnisse/Typen zu den angegebenen Positionen der Unterleistungsgruppe 06.15 wird vereinbart:

Betrifft Position(en):

Beispielhaftes Erzeugnis/Type:

Angeboten ist das beispielhafte oder ein Erzeugnis/Type gleichwertiger Art.

Kriterien der Gleichwertigkeit:

Angeboten:

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

061500X **Erzeugnis/Type zu 06.15 n.W.AG**

Das Verwenden nachstehend angebotener Erzeugnisse/Typen zu den angegebenen Positionen der Unterleistungsgruppe 06.15 wird vereinbart:

Betrifft Position(en):

Erzeugnis/Type (nach Wahl des Auftraggebers):

Kommentar:

Bei Verfahren nach dem BVergG ist die Verwendung der Position "n.W.AG" unter Berücksichtigung der diesbezüglichen gesetzlichen Bestimmungen zulässig.

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

061503 Wirkstromzähler elektronisch, mit Display, für Direktmessung oder Wandleranschluss (WA). Im Positionsstichwort angegeben sind die Ausführung für Wechselstrom (AC), für Vierleiter-Drehstrom (3AC) und der Bemessungsstrom.

061503A **Wirkstromzähler RE AC 30A** **Stk**

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

061503B **Wirkstromzähler RE AC WA b.60A** **Stk**

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

061503G **Wirkstromzähler RE 3AC 60A** **Stk**

LB-Version: 11 Geändert

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061503H	Wirkstromzähler RE 3AC WA b.160A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061510	Betriebsstundenzähler. Im Positionsstichwort angegeben ist die Bemessungsspannung.	
061510A	Betriebsstundenzähler RE AC 24V	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061510B	Betriebsstundenzähler RE AC 230V	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061511	Schaltuhr mechanisch (mech.) mit Quarzwerk, 230 V, Gangreserve mindestens 100 Stunden, minimaler Schaltabstand der Tagesscheibe 30 min, Wochenscheibe 3 Stunden. Im Positionsstichwort angegeben sind der Nennstrom bei Schalten von ohmscher Last, die Art der Zeitscheibe (Tag, Woche) und die Anzahl der Kanäle.	
061511A	Schaltuhr mech.RE 10A Tag 1	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061511B	Schaltuhr mech.RE 10A Woche 1	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061511C	Schaltuhr mech.RE 10A Tag+Wo 2	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061512	Schaltuhr mit Display (digital), 230 V, für Glühlampenlast 1000 W, automatische Sommer-Winterzeitumstellung, minimaler Schaltabstand 1 min, mindestens 10 Schaltpunkte, freie Wochenblockbildung, Gangreserve mindestens 100 Stunden. Im Positionsstichwort angegeben sind der Nennstrom, die Anzahl der Kanäle (K) und die Ausführung mit Jahresfunktion (Jahr).	
061512A	Schaltuhr digital RE 16A 1K	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061512B	Schaltuhr digital RE 16A 2K	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061512C	Schaltuhr digital RE 16A 4K	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061512G	Schaltuhr digital RE 16A 2K Jahr	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061512H	Schaltuhr digital RE 16A 4K Jahr	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061540	Amperemeter Wechselstrom analog mit Skala, Klasse 1,5, für Direktmessung oder Wandleranschluss (WA). Im Positionsstichwort angegeben sind der Messbereich bei Direktmessung, das Frontmaß B/H in mm und die Ausführung mit Schleppzeiger (Schleppz.).	

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
061540A	Amperemeter EB b.50A 96/96	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061540B	Amperemeter EB b.50A 96x96 Schleppz.	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061540G	Amperemeter EB WA 96x96	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061540H	Amperemeter EB WA 96x96 Schleppz	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061542	Amperemeter Wechselstrom analog mit Skala, Klasse 1,5, für Direktmessung oder Wandleranschluss (WA). Im Positionsstichwort angegeben ist der Messbereich bei Direktmessung.	
061542A	Amperemeter RE analog b.40A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061542B	Amperemeter RE analog WA	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061544	Amperemeter Wechselstrom mit Display, Klasse 1, für Direktmessung oder Wandleranschluss (WA). Im Positionsstichwort angegeben ist der Messbereich bei Direktmessung.	
061544A	Amperemeter RE digital b.20A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061544B	Amperemeter RE digital WA	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061548	Voltmeter Wechselstrom analog mit Skala, Klasse 1,5, für Direktmessung. Im Positionsstichwort angegeben sind der Messbereich und das Frontmaß B/H in mm.	
061548A	Voltmeter EB b 500V 96/96	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061550	Voltmeter Wechselstrom analog mit Skala, Klasse 1,5, für Direktmessung. Im Positionsstichwort angegeben ist der Messbereich.	
061550A	Voltmeter RE analog b.500V	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061552	Voltmeter Wechselstrom mit Display, Klasse 1, für Direktmessung. Im Positionsstichwort angegeben ist der Messbereich.	
061552A	Voltmeter RE digital b.500V	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
061556	Leistungsfaktormesser einphasig, analog mit Skala, für Direktmessung oder Wandleranschluss (WA). Im Positionsstichwort angegeben sind die Phasenanzahl (ph) und das Frontmaß B/H in mm.	
061556A	Leistungsfaktormesser EB 96/96	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061556B	Leistungsfaktormesser EB WA 96x96	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061570	Durchsteckstromwandler für Kabel oder Sammelschiene. Im Positionsstichwort angegeben ist das Übersetzungsverhältnis.	
061570D	Durchsteckstromwandler 100/5A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061570E	Durchsteckstromwandler 150/5A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061570F	Durchsteckstromwandler 200/5A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061570G	Durchsteckstromwandler 250/5A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061570H	Durchsteckstromwandler 300/5A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061570I	Durchsteckstromwandler 400/5A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061570J	Durchsteckstromwandler 500/5A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061570K	Durchsteckstromwandler 600/5A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061570L	Durchsteckstromwandler 800/5A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061570M	Durchsteckstromwandler 1000/5A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061570N	Durchsteckstromwandler 1500/5A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061601B	K-Leistungsschalter 20kA 160A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061601C	K-Leistungsschalter 20kA 250A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061601D	K-Leistungsschalter 25kA 400A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061601E	K-Leistungsschalter 25kA 630A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061601F	K-Leistungsschalter 25kA 800A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061601G	K-Leistungsschalter 25kA 1250A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061603	Aufzahlung (Az) auf Kompaktleistungsschalter (K-Leistungsschalter) für einen Hilfsschalter 1S oder 1Ö (HS).	
061603A	Az K-Leistungsschalter HS 63A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061603B	Az K-Leistungsschalter HS 160A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061603C	Az K-Leistungsschalter HS 250A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061603D	Az K-Leistungsschalter HS 400A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061603E	Az K-Leistungsschalter HS 630A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061603F	Az K-Leistungsschalter HS 800A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061603G	Az K-Leistungsschalter HS 1250A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061605	Aufzahlung (Az) auf Kompaktleistungsschalter (K-Leistungsschalter) für einen Frontdrehhebelantrieb (FDA) zur Montage auf Schaltfeldtür.	

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
061605A	Az K-Leistungsschalter FDA 63A <i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> <i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06	Stk
061605B	Az K-Leistungsschalter FDA 160A <i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> <i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06	Stk
061605C	Az K-Leistungsschalter FDA 250A <i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> <i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06	Stk
061605D	Az K-Leistungsschalter FDA 400A <i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> <i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06	Stk
061605E	Az K-Leistungsschalter FDA 630A <i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> <i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06	Stk
061605F	Az K-Leistungsschalter FDA 800A <i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> <i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06	Stk
061605G	Az K-Leistungsschalter FDA 1250A <i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> <i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06	Stk
061606	Aufzahlung (Az) auf Kompaktleistungsschalter (K-Leistungsschalter) für einen Unterspannungsauslöser (U-Auslöser).	
061606A	Az K-Leistungsschalter U-Auslöser 63A <i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> <i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06	Stk
061606B	Az K-Leistungsschalter U-Auslöser 160A <i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> <i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06	Stk
061606C	Az K-Leistungsschalter U-Auslöser 250A <i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> <i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06	Stk
061606D	Az K-Leistungsschalter U-Auslöser 400A <i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> <i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06	Stk
061606E	Az K-Leistungsschalter U-Auslöser 630A <i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> <i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06	Stk
061606F	Az K-Leistungsschalter U-Auslöser 800A <i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> <i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06	Stk
061606G	Az K-Leistungsschalter U-Auslöser 1250A	Stk

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06	
061607	Aufzahlung (Az) auf Kompaktleistungsschalter (K-Leistungsschalter) für einen Spannungsauslöser als Arbeitsstromauslöser (A-Auslöser).	
061607A	Az K-Leistungsschalter A-Auslöser 63A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06	
061607B	Az K-Leistungsschalter A-Auslöser 160A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06	
061607C	Az K-Leistungsschalter A-Auslöser 250A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06	
061607D	Az K-Leistungsschalter A-Auslöser 400A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06	
061607E	Az K-Leistungsschalter A-Auslöser 630A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06	
061607F	Az K-Leistungsschalter A-Auslöser 800A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06	
061607G	Az K-Leistungsschalter A-Auslöser 1250A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06	
061608	Aufzahlung (Az) auf Kompaktleistungsschalter (K-Leistungsschalter) für einen Motorantrieb (Motorantr.).	
061608A	Az K-Leistungsschalter Motorantr.63A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06	
061608B	Az K-Leistungsschalter Motorantr.160A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06	
061608C	Az K-Leistungsschalter Motorantr.250A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06	
061608D	Az K-Leistungsschalter Motorantr.400A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06	
061608E	Az K-Leistungsschalter Motorantr.630A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06	
061608F	Az K-Leistungsschalter Motorantr.800A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061608G	Az K-Leistungsschalter Motorantr.1250A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061609	Aufzählung (Az) auf Kompaktleistungsschalter (K-Leistungsschalter) für ein FI-Schutzrelais (FI-Relais) mit einstellbarem Auslösestrom.	
061609A	Az K-Leistungsschalter FI-Relais 63A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061609B	Az K-Leistungsschalter FI-Relais 160A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061609C	Az K-Leistungsschalter FI-Relais 250A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061609D	Az K-Leistungsschalter FI-Relais 400A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061609E	Az K-Leistungsschalter FI-Relais 630A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061609F	Az K-Leistungsschalter FI-Relais 800A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061609G	Az K-Leistungsschalter FI-Relais 1250A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061610	Aufzählung (Az) auf Kompaktleistungsschalter (K-Leistungsschalter) für eine steckbare/ausfahrbare Ausführung (steckbar).	
061610A	Az K-Leistungsschalter steckbar 63A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061610B	Az K-Leistungsschalter steckbar 160A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061610C	Az K-Leistungsschalter steckbar 250A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061610D	Az K-Leistungsschalter steckbar 400A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061610E	Az K-Leistungsschalter steckbar 630A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061610F	Az K-Leistungsschalter steckbar 800A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061610G	Az K-Leistungsschalter steckbar 1250A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061615	Leistungsschalter in offener Bauform (Leistungsschalter), dreipolig bis 500 V, mit einstellbarem stromabhängig verzögertem Überlastauslöser und einstellbarem Kurzschlussstromauslöser. Im Positionsstichwort sind das Bemessungs-Grenz-Kurzschlussausschaltvermögen (Icu) und der Bemessungsstrom angegeben.	
061615B	Leistungsschalter 40kA 800A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061615C	Leistungsschalter 40kA 1000A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061615D	Leistungsschalter 40kA 1250A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061615E	Leistungsschalter 40kA 1600A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061615F	Leistungsschalter 65kA 2000A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061615G	Leistungsschalter 65kA 2500A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061615H	Leistungsschalter 65kA 3200A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061616	Aufzählung (Az) auf Leistungsschalter in offener Bauform für einen Hilfsschalter 1S oder 1Ö (HS).	
061616B	Az Leistungsschalter HS 800A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061616C	Az Leistungsschalter HS 1000A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061616D	Az Leistungsschalter HS 1250A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061616E	Az Leistungsschalter HS 1600A	Stk

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
061616F	Az Leistungsschalter HS 2000A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
061616G	Az Leistungsschalter HS 2500A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
061616H	Az Leistungsschalter HS 3200A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
061617	Aufzahlung (Az) auf Leistungsschalter in offener Bauform für einen Unterspannungsauslöser (U-Auslöser).	
061617B	Az Leistungsschalter U-Auslöser 800A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
061617C	Az Leistungsschalter U-Auslöser 1000A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
061617D	Az Leistungsschalter U-Auslöser 1250A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
061617E	Az Leistungsschalter U-Auslöser 1600A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
061617F	Az Leistungsschalter U-Auslöser 2000A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
061617G	Az Leistungsschalter U-Auslöser 2500A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
061617H	Az Leistungsschalter U-Auslöser 3200A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
061618	Aufzahlung (Az) auf Leistungsschalter in offener Bauform für einen Spannungsauslöser als Arbeitsstromauslöser (A-Auslöser).	
061618B	Az Leistungsschalter A-Auslöser 800A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
061618C	Az Leistungsschalter A-Auslöser 1000A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
061618D	Az Leistungsschalter A-Auslöser 1250A	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061618E	Az Leistungsschalter A-Auslöser 1600A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061618F	Az Leistungsschalter A-Auslöser 2000A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061618G	Az Leistungsschalter A-Auslöser 2500A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061618H	Az Leistungsschalter A-Auslöser 3200A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061619	Aufzählung (Az) auf Leistungsschalter in offener Bauform für einen Motorantrieb.	
061619B	Az Leistungsschalter Motorantrieb 800A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061619C	Az Leistungsschalter Motorantrieb 1000A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061619D	Az Leistungsschalter Motorantrieb 1250A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061619E	Az Leistungsschalter Motorantrieb 1600A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061619F	Az Leistungsschalter Motorantrieb 2000A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061619G	Az Leistungsschalter Motorantrieb 2500A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061619H	Az Leistungsschalter Motorantrieb 3200A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061621	Aufzählung (Az) auf Leistungsschalter in offener Bauform für eine ausfahrbare Ausführung (ausfahrbar).	
061621B	Az Leistungsschalter ausfahrbar 800A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061621C	Az Leistungsschalter ausfahrbar 1000A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

061621D Az Leistungsschalter ausfahrbar 1250A Stk

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

061621E Az Leistungsschalter ausfahrbar 1600A Stk

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

061621F Az Leistungsschalter ausfahrbar 2000A Stk

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

061621G Az Leistungsschalter ausfahrbar 2500A Stk

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

061621H Az Leistungsschalter ausfahrbar 3200A Stk

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

0617 Energieoptimierung und Überwachungsgeräte

Leistungsumfang/einkalkulierte Leistungen:

Energieoptimierungs- und Überwachungsgeräte sind in Verteilern eingebaut und angeschlossen.

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

061700 Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert.

061700A Erzeugnis/Type zu 06.17 n.W.AN

Das Verwenden nachstehend angebotener Erzeugnisse/Typen zu den angegebenen Positionen der Unterleistungsgruppe 06.17 wird vereinbart:

Betrifft Position(en):
 Erzeugnis/Type nach Wahl des Auftragnehmers (AN).
 Angeboten:

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

061700E Erzeugnis/Type zu 06.17 Beispiel AG

Das Verwenden nachstehend angebotener Erzeugnisse/Typen zu den angegebenen Positionen der Unterleistungsgruppe 06.17 wird vereinbart:

Betrifft Position(en):
 Beispielhaftes Erzeugnis/Type:
 Angeboten ist das beispielhafte oder ein Erzeugnis/Type gleichwertiger Art.
 Kriterien der Gleichwertigkeit:
 Angeboten:

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

061700X Erzeugnis/Type zu 06.17 n.W.AG

Das Verwenden nachstehend angebotener Erzeugnisse/Typen zu den angegebenen Positionen der Unterleistungsgruppe 06.17 wird vereinbart:

Betrifft Position(en):
 Erzeugnis/Type (nach Wahl des Auftraggebers):

Kommentar:
 Bei Verfahren nach dem BVergG ist die Verwendung der Position "n.W.AG" unter Berücksichtigung der diesbezüglichen gesetzlichen Bestimmungen zulässig.

LB-Version: 11 Geändert

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061701	Stromwächter 230/400 V. Im Positionsstichwort angegeben sind der Nennstrom, der Anzeigemindeststrom und die Ausführung mit Fernsignalisierung (FS).	
061701A	Stromwächter RE 12A/0,3A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061701B	Stromwächter RE 40A/2,0A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061701G	Stromwächter RE 12A/0,3A FS	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061701H	Stromwächter RE 40A/2,0A FS	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061715	Lastabwurfrelais 230 V. Im Positionsstichwort angegeben ist der Betriebsstrombereich.	
061715A	Lastabwurfrelais RE 3-8A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061715B	Lastabwurfrelais RE 10-16A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061715C	Lastabwurfrelais RE 15-32A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061716	Tarifschalter zur Strombegrenzung, 230/400 V. Im Positionsstichwort angegeben sind die Polzahl (pol.) und der Nennstrom und der Einstellbereich.	
061716A	Tarifschalter RE 3pol.35A 16-30A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061716B	Tarifschalter RE 3pol.53A 32-53A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061716C	Tarifschalter RE 3pol.80A 50-80A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061716D	Tarifschalter RE 3pol.100A 70-100A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061717	Aufzählung (Az) auf Tarifschalter zur Strombegrenzung für einen Hilfsschalter 1S+1Ö. Im Positionsstichwort angegeben ist der Nennstrom des Tarifschalters.	
061717A	Az Tarifschalter RE Hilfsschalter 35A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort		EH
-----------------	---------------------------	--	-----------

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

061717B Az Tarifschalter RE Hilfsschalter 53A Stk

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

061717C Az Tarifschalter RE Hilfsschalter 80A Stk

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

061717D Az Tarifschalter RE Hilfsschalter 100A Stk

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

061718 Spannungsüberwachungsrelais 230/400 V. Im Positionsstichwort angegeben sind der Umfang der Überwachung und die Ansprechspannung.

061718D Spanngsüberwachungsrelais RE 3L/N 173V AC Stk

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

0618 Schütze und Überstromrelais

1. Leistungsumfang/einkalkulierte Leistungen:

Schütze und Überstromrelais sind in angegebener Bauform in Verteilern eingebaut und angeschlossen, Steuerspannung 230 oder 400 V Wechselstrom nach Wahl des Auftraggebers.

Schaltglieder sind nach Erfordernis mit Schließer oder Öffner ausgestattet.

2. Angaben im Positionsstichwort:

Im Positionsstichwort ist teilweise die Reiheneinbauform (RE), die Nennleistung des Motors und bei Klein-Hilfsschützen und Hilfskontakten die Anzahl der Schaltglieder (SGL) angegeben.

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

061800 Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert.

061800A Erzeugnis/Type zu 06.18 n.W.AN

Das Verwenden nachstehend angebotener Erzeugnisse/Typen zu den angegebenen Positionen der Unterleistungsgruppe 06.18 wird vereinbart:

Betrifft Position(en):
 Erzeugnis/Type nach Wahl des Auftragnehmers (AN).
 Angeboten:

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

061800E Erzeugnis/Type zu 06.18 Beispiel AG

Das Verwenden nachstehend angebotener Erzeugnisse/Typen zu den angegebenen Positionen der Unterleistungsgruppe 06.18 wird vereinbart:

Betrifft Position(en):
 Beispielhaftes Erzeugnis/Type:
 Angeboten ist das beispielhafte oder ein Erzeugnis/Type gleichwertiger Art.
 Kriterien der Gleichwertigkeit:
 Angeboten:

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

061800X Erzeugnis/Type zu 06.18 n.W.AG

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Das Verwenden nachstehend angebotener Erzeugnisse/Typen zu den angegebenen Positionen der Unterleistungsgruppe 06.18 wird vereinbart: Betrifft Position(en): Erzeugnis/Type (nach Wahl des Auftraggebers): </p> <p><i>Kommentar:</i> Bei Verfahren nach dem BVergG ist die Verwendung der Position "n.W.AG" unter Berücksichtigung der diesbezüglichen gesetzlichen Bestimmungen zulässig.</p> <p>LB-Version: 11 Geändert</p>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061801	Hilfsschütz. Im Positionsstichwort angegeben ist der Nennstrom.	
061801A	Hilfsschütz 10A 4SGL	Stk
	<p>LB-Version: 11 Geändert</p> <p><i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06</p>	
061803	Schütz ohne Motorschutz zum Schalten von Drehstrommotoren 400 V, 50 Hz.	
061803B	Schütz 4,0kW	Stk
	<p>LB-Version: 11 Geändert</p> <p><i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06</p>	
061803C	Schütz 5,5kW	Stk
	<p>LB-Version: 11 Geändert</p> <p><i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06</p>	
061803D	Schütz 7,5kW	Stk
	<p>LB-Version: 11 Geändert</p> <p><i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06</p>	
061803F	Schütz 11,0kW	Stk
	<p>LB-Version: 11 Geändert</p> <p><i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06</p>	
061803G	Schütz 15,0kW	Stk
	<p>LB-Version: 11 Geändert</p> <p><i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06</p>	
061803H	Schütz 18,5kW	Stk
	<p>LB-Version: 11 Geändert</p> <p><i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06</p>	
061803K	Schütz 22,0kW	Stk
	<p>LB-Version: 11 Geändert</p> <p><i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06</p>	
061803L	Schütz 30,0kW	Stk
	<p>LB-Version: 11 Geändert</p> <p><i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06</p>	
061803M	Schütz 37,0kW	Stk
	<p>LB-Version: 11 Geändert</p> <p><i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06</p>	
061808	Stern-Dreieck-Schützkombination mit Motorschutz (Sterndreieckschütz) zum Schalten von Drehstrommotoren, 400 V, 50 Hz.	
061808B	Sterndreieckschütz 4,0kW	Stk
	<p>LB-Version: 11 Geändert</p>	

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061808C	Sterndreieckschütz 5,5kW	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061808D	Sterndreieckschütz 7,5kW	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061808G	Sterndreieckschütz 15,0kW	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061808K	Sterndreieckschütz 22,0kW	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061808L	Sterndreieckschütz 30,0kW	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061808M	Sterndreieckschütz 37,0kW	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061815	Aufzählung (Az) auf Schütz zum Schalten von Drehstrommotoren für ein thermisches Überstromrelais (ÜberstromR.) zum Anbau an einen Schütz, mit entsprechendem Einstellbereich und mit Hilfskontakt. Im Positionsstichwort angegeben ist die Nennleistung des Motors.	
061815B	Az Schütz ÜberstromR.4,0kW	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061815C	Az Schütz ÜberstromR.5,5kW	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061815D	Az Schütz ÜberstromR.7,5kW	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061815G	Az Schütz ÜberstromR.15,0kW	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061815K	Az Schütz ÜberstromR.22,0kW	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061815L	Az Schütz ÜberstromR.30,0kW	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061815M	Az Schütz ÜberstromR.37,0kW	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
061816	Aufzahlung (Az) auf Schütz bis 30 kW, für einen Hilfskontaktblock (Hilfskont.). AC1 400 V/10 A. Im Positionsstichwort angegeben sind die Anzahl der Schaltglieder (SGL) und die Ausführung mit Verzögerung (Verzög.).	
061816A	Az Schütz Hilfskont.1 SGL	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061816B	Az Schütz Hilfskont.2 SGL	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061816C	Az Schütz Hilfskont.1 SGL Verzög.	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061820	Heizungsschütz brummfrei, plombierbar. Im Positionsstichwort angegeben ist der Nennstrom für ohmsche Last.	
061820B	Heizungsschütz RE 4pol.20A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061820D	Heizungsschütz RE 4pol.40A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061820E	Heizungsschütz RE 4pol.63A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061821	Kleinschütz. Im Positionsstichwort angegeben ist der Nennstrom für ohmsche Last.	
061821B	Kleinschütz RE 2SGL 20A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061821D	Kleinschütz RE 4SGL 20A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061821E	Kleinschütz RE 2SGL 40A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061821G	Kleinschütz RE 4SGL 40A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061821K	Kleinschütz RE 2SGL 63A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061822	Kleinschütz. Im Positionsstichwort angegeben sind die Steuerspannung und der Nennstrom für ohmsche Last.	
061822C	Kleinschütz RE 2SGL 24V 20A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
061822X	Kleinschütz RE 4SGL 24V 20A	Stk

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Änderung: LB-Version: 11 Geändert
siehe Änderungen VB/LG06

0619 Relais

1. Leistungsumfang/einkalkulierte Leistungen:

Relais sind in Verteilern eingebaut und angeschlossen.
Schaltglieder werden nach Erfordernis mit Schließer oder Öffner ausgestattet.

2. Angaben im Positionsstichwort:

Im Positionsstichwort ist teilweise die Reiheneinbauform (RE), die Steuerspannung und die Anzahl der Schaltglieder angegeben.

Änderung: LB-Version: 11 Geändert
siehe Änderungen VB/LG06

061900 Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert.

061900A Erzeugnis/Type zu 06.19 n.W.AN

Das Verwenden nachstehend angebotener Erzeugnisse/Typen zu den angegebenen Positionen der Unterleistungsgruppe 06.19 wird vereinbart:
Betrifft Position(en): [redacted]
Erzeugnis/Type nach Wahl des Auftragnehmers (AN).
Angeboten: [redacted]

Änderung: LB-Version: 11 Geändert
siehe Änderungen VB/LG06

061900E Erzeugnis/Type zu 06.19 Beispiel AG

Das Verwenden nachstehend angebotener Erzeugnisse/Typen zu den angegebenen Positionen der Unterleistungsgruppe 06.19 wird vereinbart:
Betrifft Position(en): [redacted]
Beispielhaftes Erzeugnis/Type: [redacted]
Angeboten ist das beispielhafte oder ein Erzeugnis/Type gleichwertiger Art.
Kriterien der Gleichwertigkeit: [redacted]
Angeboten: [redacted]

Änderung: LB-Version: 11 Geändert
siehe Änderungen VB/LG06

061900X Erzeugnis/Type zu 06.19 n.W.AG

Das Verwenden nachstehend angebotener Erzeugnisse/Typen zu den angegebenen Positionen der Unterleistungsgruppe 06.19 wird vereinbart:
Betrifft Position(en): [redacted]
Erzeugnis/Type (nach Wahl des Auftraggebers): [redacted]

Kommentar:
Bei Verfahren nach dem BVergG ist die Verwendung der Position "n.W.AG" unter Berücksichtigung der diesbezüglichen gesetzlichen Bestimmungen zulässig.

Änderung: LB-Version: 11 Geändert
siehe Änderungen VB/LG06

061910 Zeitrelais einstellbar, allstrombetätigt bis 24 V, wechselstrombetätigt 110 bis 240 V. Im Positionsstichwort angegeben sind das ohmsche Schaltvermögen und die Funktion ansprechverzögert (ev.), rückfallverzögert (rv.), einschaltwischend (ew.), blinkend (bl.) und ausschaltwischend (aw.).

061910A Zeitrelais 2000VA ev.rv. Stk

Änderung: LB-Version: 11 Geändert
siehe Änderungen VB/LG06

061910B Zeitrelais 2000VA ev.ew. Stk

Änderung: LB-Version: 11 Geändert
siehe Änderungen VB/LG06

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Änderung: *LB-Version: 11* *Geändert*
siehe Änderungen VB/LG06

0622 Klemmen f.Niederspannung u.Kommunikation

1. Leistungsumfang/einkalkulierte Leistungen:

Klemmen sind montiert und nach Erfordernis angeschlossen. Verbügelungen sind mit fabrikmäßig gefertigtem Material hergestellt.

2. Angaben im Positionsstichwort:

Im Positionsstichwort angegeben ist der klemmbare Leiterquerschnitt.

Kommentar:
Anschlüsse von Kabeln und Leitungen bis 1kV Prüfspannung an nicht gelieferten Geräten sind in eigenen Positionen beschrieben.

Änderung: *LB-Version: 11* *Geändert*
siehe Änderungen VB/LG06

062200 Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert.

062200A Erzeugnis/Type zu 06.22 n.W.AN

Das Verwenden nachstehend angebotener Erzeugnisse/Typen zu den angegebenen Positionen der Unterleistungsgruppe 06.22 wird vereinbart:

Betrifft Position(en):
Erzeugnis/Type nach Wahl des Auftragnehmers (AN).
Angeboten:

Änderung: *LB-Version: 11* *Geändert*
siehe Änderungen VB/LG06

062200E Erzeugnis/Type zu 06.22 Beispiel AG

Das Verwenden nachstehend angebotener Erzeugnisse/Typen zu den angegebenen Positionen der Unterleistungsgruppe 06.22 wird vereinbart:

Betrifft Position(en):
Beispielhaftes Erzeugnis/Type:
Angeboten ist das beispielhafte oder ein Erzeugnis/Type gleichwertiger Art.
Kriterien der Gleichwertigkeit:
Angeboten:

Änderung: *LB-Version: 11* *Geändert*
siehe Änderungen VB/LG06

062200X Erzeugnis/Type zu 06.22 n.W.AG

Das Verwenden nachstehend angebotener Erzeugnisse/Typen zu den angegebenen Positionen der Unterleistungsgruppe 06.22 wird vereinbart:

Betrifft Position(en):
Erzeugnis/Type (nach Wahl des Auftraggebers):

Kommentar:
Bei Verfahren nach dem BVergG ist die Verwendung der Position "n.W.AG" unter Berücksichtigung der diesbezüglichen gesetzlichen Bestimmungen zulässig.

Änderung: *LB-Version: 11* *Geändert*
siehe Änderungen VB/LG06

062201 Reihenklemmen.

062201B Reihenklemme 2,5-4mm2

Änderung: *LB-Version: 11* *Geändert*
siehe Änderungen VB/LG06

Stk

062201C Reihenklemme 6mm2

Änderung: *LB-Version: 11* *Geändert*
siehe Änderungen VB/LG06

Stk

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
062201D	Reihenklemme 10mm2	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
062201E	Reihenklemme 16mm2	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
062201F	Reihenklemme 35mm2	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
062201G	Reihenklemme 50mm2	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
062202	Schutzleiter-Reihenklemmen gelb/grün.	
062202B	Schutzleiterklemme 2,5-4mm2	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
062202C	Schutzleiterklemme 6mm2	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
062202D	Schutzleiterklemme 10mm2	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
062202E	Schutzleiterklemme 16mm2	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
062202F	Schutzleiterklemme 35mm2	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
062203	N-Leiter-Trennklemmen blau gekennzeichnet.	
062203A	N-Leiter-Trennklemme 2,5-4mm2	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
062203B	N-Leiter-Trennklemme 6mm2	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
062203C	N-Leiter-Trennklemme 10mm2	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
062203D	N-Leiter-Trennklemme 16mm2	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
062214	Hauptleitungs-Abzweigklemmen (Hauptleitungsklemme), für ungeschnittene Durchführung der Hauptleitung, jeder Pol ausgebildet für Mehrfachklemmung. Im Positionsstichwort angegeben sind die Polzahl (pol.) und der Hauptleitungsquerschnitt.	
062214M	Hauptleitungsklemme 4pol.25mm²	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
062214N	Hauptleitungsklemme 4pol.35mm²	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
062214R	Hauptleitungsklemme 5pol.25mm²	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
062214S	Hauptleitungsklemme 5pol.35mm²	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
062214W	Hauptleitungsklemme 1pol.70mm²	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	

0624 Gebäudesystemtechnik RE KNX

Das Pflichtenheft ist die Grundlage für die Programmierung und Parametrierung der Anlage und liegt dem Leistungsverzeichnis bei.

1. Begriffe:

1.1 Datenpunkt:

Ein Datenpunkt ist verrechnungstechnisch ein physikalischer Ein- oder Ausgang (Kanal) an einem Aktor, einer Schnittstelle, einer Taste, einem Sensorausgang (z.B. Regen- und Windsensor, Bewegungssensor) sowie an Melde- oder Bedientableaus. Ein Linienkoppler gilt als 1 Datenpunkt. Ein Tastsensor 1fach gilt als 2 Datenpunkte. Bei Funktionsmodulen oder anderen Komponenten mit mehreren möglichen Funktionen zählt eine Funktion als Datenpunkt.

2. Leistungsumfang/einkalkulierte Leistungen:

Die Anlage ist im Konnex-Standard (KNX) errichtet. Die Geräte sind montiert, angeschlossen, programmiert und parametrierung.

2.1 Grenzwerte:

Die BUS-Leitung ist 4adrig ausgeführt, wobei die Aderfarben rot für "plus", schwarz für "minus", weiß und gelb als Reserve verwendet werden.

Die Anzahl der Geräte auf einer Spannungsversorgung ist unter Berücksichtigung der Stromaufnahme der einzelnen Geräte und einer strom- und mengenmäßigen Reserve von 20% (Richtwert) begrenzt (bis 51 Teilnehmer oder 510 mA bei 640 mA, oder bis 26 Teilnehmer oder 260 mA bei 320 mA). Nicht überschritten wird die Gesamtleitungslänge einer BUS-linie mit 700 m und die BUS-leitungslänge von der Spannungsversorgung zu jedem Teilnehmer mit 350 m. Die BUS-leitung bildet keine Schleifen.

2.2 Programmierung:

EDV-technische Zuordnung der Bauteile untereinander und die Festlegung der jeweiligen Type und Funktion unter Zugrundelegung der Produktdatenbank. Je nach Anzahl der KNX-Teilnehmer ist das Projekt mit Haupt-, Mittel- und Untergruppen aufgebaut und programmiert. Ein angegebener kundenspezifischer Standard für Gruppenadressenstruktur und Bezeichnungsrichtlinien ist eingehalten.

2.3 Parametrierung:

EDV-technische Einstellung von Laufzeiten, Dimmwerten, Lichtszenen und sonstigen Parametern gemäß Angaben des Auftraggebers oder des Herstellers der vom Auftraggeber beigestellten Produkte (z.B. Jalousien).

2.4 Bestandsdokumentation:

Die Übergabe der Bestandsdokumentation erfolgt durch den Auftragnehmer spätestens zur Übernahme durch den Auftraggeber und baut auf dem Pflichtenheft einschließlich etwaiger Änderungen auf.

Der Letztstand der KNX-Programmierung wird in elektronischer Form spätestens bei Übernahme übergeben.

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Die Bestandsdokumentation enthält auch den Ausdruck der Programmierunterlagen (Gruppen- und Gebäudeübersicht) aus der ETS. In der Bestandsdokumentation der Gebäudesystemtechnik werden Leistungen der LG 06 und der LG 10 gemeinsam dargestellt.

2.5 In die Einheitspreise einkalkuliert ist/sind:

- Klein-Systembestandteile (z.B. Geräteverschienung und BUS-Klemmen),
- die Programmierung/Parametrierung nach Pflichtenheft und Herstellerangaben,
- die Inbetriebnahme und Diagnose unter Verwendung einer Software (ETS),
- die professionelle Beschriftung der BUS-teilnehmer mit deren physikalischen Adressen,
- eine Bestandsdokumentation
- eine einmalige Einweisung in die Bedienung

Kommentar:

Pflichtenheft:

Die Positionen der Unterleistungsgruppe Gebäudesystemtechnik gehen davon aus, dass die Erstellung eines detaillierten Pflichtenheftes durch den Auftraggeber erfolgt (siehe Pos. 06.24 00 W).

Leitungen können mit den Positionen der LG 08 ausgeschrieben werden.

Für Änderungen an der KNX-ETS-Programmierung wird die Position 06.24 85 verwendet. Für Änderungen an der Programmierung von Geräten, welche nicht mittels Datenpunkten abzurechnen sind, wie zum Beispiel Logikmodule, Visualisierungen, Geräte für Fernübertragungen, sind Spitzenfacharbeiterstunden vorzusehen (siehe LG 30).

Frei zu formulieren (z.B.):

- eine Inbetriebnahme durch den Auftragnehmer, wenn BUS-versorgte, beigestellte (fremde) Anlagenteile (z.B. Jalousien, Heiz- und Kühlanlagen, Visualisierungen) gemeinsam mit deren Auftragnehmern in Betrieb genommen werden

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

Pos. 06.2434A (gelöscht): KNX-Datenschnittstelle RE RS 232

062400 Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert.

062400A Erzeugnis/Type zu 06.24 n.W.AN

Das Verwenden nachstehend angebotener Erzeugnisse/Typen zu den angegebenen Positionen der Unterleistungsgruppe 06.24 wird vereinbart:

Betrifft Position(en):

Erzeugnis/Type nach Wahl des Auftragnehmers (AN).

Angeboten:

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

062400E Erzeugnis/Type zu 06.24 Beispiel AG

Das Verwenden nachstehend angebotener Erzeugnisse/Typen zu den angegebenen Positionen der Unterleistungsgruppe 06.24 wird vereinbart:

Betrifft Position(en):

Beispielhaftes Erzeugnis/Type:

Angeboten ist das beispielhafte oder ein Erzeugnis/Type gleichwertiger Art.

Kriterien der Gleichwertigkeit:

Angeboten:

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

062400W Pflichtenheft des AG zu 06.24/10.24

Technische Ausformulierung der Funktionsziele in Form einer quantitativen Auflistung und Verknüpfung der einzelnen Funktionen erstellt durch den AG.

Beiliegende Unterlagen:

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

062400X Erzeugnis/Type zu 06.24 n.W.AG

Das Verwenden nachstehend angebotener Erzeugnisse/Typen zu den angegebenen Positionen der Unterleistungsgruppe 06.24 wird vereinbart:

Betrifft Position(en):

Erzeugnis/Type (nach Wahl des Auftraggebers):

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p><i>Kommentar:</i> Das Pflichtenheft des Auftraggebers zur ULG 06.24 enthält auch Angaben zur ULG 10.24. Bei Verfahren nach dem BVergG ist die Verwendung der Position "n.W.AG" unter Berücksichtigung der diesbezüglichen gesetzlichen Bestimmungen zulässig.</p> <p><i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> <i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06</p>	
062403	KNX-Schaltaktor, mit Statusanzeige und Handbetätigung. Im Positionsstichwort angegeben sind der Nennstrom bei 230 V und die Anzahl der Schaltausgänge (SchA).	
062403B	KNX-Schaltaktor RE 4A AC1 4 SchA	Stk
	<p><i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> <i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06</p>	
062403C	KNX-Schaltaktor RE 4A AC1 6 SchA	Stk
	<p><i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> <i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06</p>	
062403G	KNX-Schaltaktor RE 6A AC1 4 SchA	Stk
	<p><i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> <i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06</p>	
062403H	KNX-Schaltaktor RE 6A AC1 6 SchA	Stk
	<p><i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> <i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06</p>	
062403I	KNX-Schaltaktor RE 6A AC1 8 SchA	Stk
	<p><i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> <i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06</p>	
062403L	KNX-Schaltaktor RE 10A AC1 4 SchA	Stk
	<p><i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> <i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06</p>	
062403M	KNX-Schaltaktor RE 10A AC1 6 SchA	Stk
	<p><i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> <i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06</p>	
062403N	KNX-Schaltaktor RE 10A AC1 8 SchA	Stk
	<p><i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> <i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06</p>	
062403O	KNX-Schaltaktor RE 10A AC1 16 SchA	Stk
	<p><i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> <i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06</p>	
062403Q	KNX-Schaltaktor RE 16A AC1 4 SchA	Stk
	<p><i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> <i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06</p>	
062403R	KNX-Schaltaktor RE 16A AC1 6 SchA	Stk
	<p><i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> <i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06</p>	
062403S	KNX-Schaltaktor RE 16A AC1 8 SchA	Stk
	<p><i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> <i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06</p>	

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
062403T	KNX-Schaltaktor RE 16A AC1 16 SchA	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
062406	KNX-Schaltaktor zum lautlosen Schalten von Ventiltrieben (Heizung, Kühlung) über Triac. Im Positionsstichwort angegeben sind die Schaltspannung, der Nennstrom und die Anzahl der Schaltausgänge (SchA).	
062406A	KNX-Aktor Triac RE 230V 0,7A AC 4SchA	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
062406B	KNX-Aktor Triac RE 230V 0,7A AC 6SchA	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
062406E	KNX-Aktor Triac RE 230V 2A AC 6SchA	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
062406H	KNX-Aktor Triac RE 230V 4A AC 6SchA	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
062409	KNX-C-Last-Schaltaktor zum Schalten von C-Last Stromkreisen, mit Statusanzeige und Handbetätigung. Im Positionsstichwort angegeben sind der Nennstrom bei 230 V und die Anzahl der Schaltausgänge (SchA).	
062409A	KNX/EIB-C-Last-Schaltaktor RE 16A AC1 4SchA	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
062409C	KNX/EIB-C-Last-Schaltaktor RE 16A AC1 8SchA	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
062412	KNX-Jalousieschaltaktor, mit Statusanzeige und Handbetätigung. Im Positionsstichwort angegeben sind der Nennstrom und die Anzahl der schaltbaren Motorantriebe (MotA).	
062412A	KNX-Jalousieaktor RE 230V 6A AC3 2MotA	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
062412B	KNX-Jalousieaktor RE 230V 6A AC3 4MotA	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
062412C	KNX-Jalousieaktor RE 230V 6A AC3 8MotA	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
062412F	KNX-Jalousieaktor RE 230V 8A AC3 2MotA	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
062412G	KNX-Jalousieaktor RE 230V 8A AC3 4MotA	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
062412H	KNX-Jalousieaktor RE 230V 8A AC3 8MotA	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
062412M	KNX-Jalousieaktor RE 24V 6A DC 2MotA	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
062412N	KNX-Jalousieaktor RE 24V 6A DC 4MotA	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
062412O	KNX-Jalousieaktor RE 24V 6A DC 8MotA	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
062412R	KNX-Jalousieaktor RE 24V 8A DC 2MotA	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
062412S	KNX-Jalousieaktor RE 24V 8A DC 4MotA	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
062412T	KNX-Jalousieaktor RE 24V 8A DC 8MotA	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
062415	KNX-Rollladeschaltaktor, mit Statusanzeige und Handbetätigung. Im Positionsstichwort angegeben sind der Nennstrom und die Anzahl der Schaltausgänge (SchA).	
062415A	KNX-Rollladenaktor RE 230V 6A AC3 2MotA	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
062415B	KNX-Rollladenaktor RE 230V 6A AC3 4MotA	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
062415C	KNX-Rollladenaktor RE 230V 6A AC3 8MotA	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
062415F	KNX-Rollladenaktor RE 230V 8A AC3 2MotA	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
062415G	KNX-Rollladenaktor RE 230V 8A AC3 4MotA	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
062415H	KNX-Rollladenaktor RE 230V 8A AC3 8MotA	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
062415M	KNX-Rollladenaktor RE 24V 6A DC 2MotA	Stk

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
062415N	KNX-Rollladenaktor RE 24V 6A DC 4MotA	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
062415O	KNX-Rollladenaktor RE 24V 6A DC 8MotA	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
062415R	KNX-Rollladenaktor RE 24V 8A DC 2MotA	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
062415S	KNX-Rollladenaktor RE 24V 8A DC 4MotA	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
062415T	KNX-Rollladenaktor RE 24V 8A DC 8MotA	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
062418	KNX-Dimmaktor, universell für Phasenan- oder Abschnitt. Im Positionsstichwort angegeben sind die dimmbare Nennleistung und die Anzahl der Dimmausgänge (DimmA).	
062418A	KNX-Dimmaktor RE 250W/VA 1 DimmA	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
062418C	KNX-Dimmaktor RE 500W/VA 1 DimmA	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
062418M	KNX-Dimmaktor RE 250W/VA 2 DimmA	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
062418O	KNX-Dimmaktor RE 500W/VA 2 DimmA	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
062421	KNX-Steuereinheit zur Beleuchtungssteuerung über 1 - 10 V Schnittstelle, mit Funktion Ein/Aus. Im Positionsstichwort angegeben sind der Schaltstrom und die Anzahl der Steuerausgänge (StA).	
062421A	KNX-Steuereinh RE 1-10V 16A AC1 1 StA	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
062421B	KNX-Steuereinh RE 1-10V 16A AC1 2 StA	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
062421C	KNX-Steuereinh RE 1-10V 16A AC1 3 StA	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
062422	KNX-DALI Schnittstelle zur Beleuchtungssteuerung über DALI-EVG. Im Positionsstichwort angegeben ist die Anzahl der ansteuerbaren DALI-Aktoren.	

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
062422D	KNX-DALI Schnittstelle RE 32	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
062422P	KNX-DALI Schnittstelle RE 64	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
062427	KNX-Schaltuhr. Im Positionsstichwort angegeben sind die Anzahl der Kanäle (K), die Ausführung mit Zufallsprogramm (Zuf.Prgr.), Jahresprogramm (Ja.Prgr.) und funkgesteuert (DCF 77).	
062427A	KNX-Schaltuhr RE 2K	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
062427B	KNX-Schaltuhr RE 4K	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
062427C	KNX-Schaltuhr RE 2K Zuf.Prgr.	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
062427D	KNX-Schaltuhr RE 4K Ja.Prgr.	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
062427E	KNX-Schaltuhr RE 4K Ja.Prgr.DCF 77	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
062427M	KNX-Schaltuhr RE 16K Ja.Prgr.	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
062427N	KNX-Schaltuhr RE 16K Ja.Prgr.DCF 77	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
062430	KNX-Spannungsversorgung (KNX-Spannungsvers.) angegeben ist die Ausführung mit integrierter Drossel.	
062430A	KNX-Spannungsvers.RE 320mA Drossel	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
062430B	KNX-Spannungsvers.RE 640mA Drossel	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
062431	KNX-Steuerbaustein (Logikmodul, Controller) zum Parametrieren von logischen Funktionen. Im Positionsstichwort angegeben ist die Mindestanzahl der Ein- oder Ausgänge (E/A) in der Applikation Logik/Zeit.	
062431A	KNX-Logikmodul RE 150 E/A	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
062434	KNX-Datenschnittstelle.	
062434B	KNX-Datenschnittstelle RE USB	Stk

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
062434M	KNX-Linienverstärker RE	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
062434N	KNX-Linien/Bereichs-Koppler RE	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
062434R	KNX-IP-Router RE	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
062437	KNX-Binäreingang, mit Statusanzeige. Im Positionsstichwort angegeben sind die Signalspannung und die Anzahl der Binäreingänge (BE).	
062437A	KNX-Binäreingang RE 24V DC 4BE	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
062437C	KNX-Binäreingang RE 230V AC 4BE	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
062437F	KNX-Binäreingang RE 24V DC 6BE	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
062437I	KNX-Binäreingang RE 230V AC 6BE	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
062437M	KNX-Binäreingang RE 230V AC 8BE	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
062440	KNX-Analogeingang, mit den parametrierbaren Eingängen 0 - 10 V, 0 - 1 V, 0 - 20 mA, 4 - 20 mA. Im Positionsstichwort angegeben ist die Anzahl der Analogeingänge (AE).	
062440A	KNX-Analogeingang RE 4AE	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
062442	KNX-Helligkeitssensor, mit integriertem BUS-ankoppler und externem Fühler.	
062442A	KNX-Helligkeitssensor RE Ohne Verbindungsleitung zu Fühler.	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	
062445	KNX-Wetterstation, vorgesehen für den Anschluss und die Auswertung der Sensoren Wind (W), Regen (R), Helligkeit (H), Dämmerung (D), Temperatur (T), W-R-H-T kombiniert (kombi), W-R-H-T-DCF kombiniert mit Datum und Zeit (kombiDCF).	
062445A	KNX-Wetterstation RE W/R/H/D	Stk
<i>Änderung:</i>	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> siehe Änderungen VB/LG06	

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
062445D	KNX-Wetterstation RE kombi	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
062445G	KNX-Wetterstation RE kombiDCF	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
062446	KNX-Sensoren für Wetterstation. Im Positionsstichwort angegeben ist die Funktion Wind (W), Regen (R), Helligkeit (H), Dämmerung (D), Temperatur (T), Datum und Zeit (DCF), W-R-H-T kombiniert (kombi), W-R-H-T-DCF kombiniert mit Datum und Zeit (kombiDCF).	
062446A	KNX-Windsensor W	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
062446B	KNX-Regensensor R	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
062446C	KNX-Helligkeitssensor H	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
062446D	KNX-Dämmerungssensor D	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
062446E	KNX-Temperatursensor T	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
062446M	KNX-Kombisensor kombi	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
062446N	KNX-Kombisensor kombiDCF	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
062448	KNX-Zubehör für Wetterstation und Sensoren.	
062448A	Heiztrafo f.Wind/Regensensor	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
062450	KNX-Telefon-Fernschalt- und Meldegerät (Telefon-Schalt-u.Meldeg.). Im Positionsstichwort angegeben ist die Anzahl der Meldeeingänge (ME) und der Funktionsausgänge (FA).	
062450A	KNX-Telefon-Schalt-u.Meldeg.2ME 6FA	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
062480	KNX-Datenspeicher zur Backup-Sicherung von Anlagendokumentation und Projektdaten. Im Positionsstichwort angegeben sind die Ausführung des Steckers, die Speicherkapazität und die Konfiguration mit passwortgeschütztem Bereich (Pwg).	
062480A	KNX-Datenspeicher m.USB Typ B 2GB	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Angeboten ist das beispielhafte oder ein Erzeugnis/Type gleichwertiger Art. Kriterien der Gleichwertigkeit: [redacted] Angeboten: [redacted]</p> <p><i>LB-Version: 11 Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06</p>	
062500X	<p>Erzeugnis/Type zu 06.25 n.W.AG</p> <p>Das Verwenden nachstehend angebotener Erzeugnisse/Typen zu den angegebenen Positionen der Unterleistungsgruppe 06.25 wird vereinbart: Betrifft Position(en): [redacted] Erzeugnis/Type (nach Wahl des Auftraggebers): [redacted]</p> <p><i>Kommentar:</i> Bei Verfahren nach dem BVergG ist die Verwendung der Position "n.W.AG" unter Berücksichtigung der diesbezüglichen gesetzlichen Bestimmungen zulässig.</p> <p><i>LB-Version: 11 Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06</p>	
062501	<p>Anschlussleiste einschließlich Erdungsschiene. Im Positionsstichwort angegeben ist die Anzahl der Doppeladern (DA).</p>	
062501A	<p>Anschlussleiste m.Erdungsschiene 10DA</p> <p><i>LB-Version: 11 Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06</p>	Stk
062501B	<p>Anschlussleiste m.Erdungsschiene 20DA</p> <p><i>LB-Version: 11 Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06</p>	Stk
062502	<p>Anschlussleiste, für die Aufnahme eines Überspannungsschutzes vorbereitet. Im Positionsstichwort angegeben ist die Anzahl der Doppeladern (DA).</p>	
062502A	<p>Anschlussleiste 10DA</p> <p><i>LB-Version: 11 Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06</p>	Stk
062502B	<p>Anschlussleiste 20DA</p> <p><i>LB-Version: 11 Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06</p>	Stk
062503	<p>Erddrahtleiste. Im Positionsstichwort angegeben ist die Anzahl der Erdbeidrähte.</p>	
062503A	<p>Erddrahtleiste 10</p> <p><i>LB-Version: 11 Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06</p>	Stk
062503B	<p>Erddrahtleiste 20</p> <p><i>LB-Version: 11 Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06</p>	Stk
062510	<p>Trennleiste, für die Aufnahme eines Überspannungsschutzes vorbereitet. Im Positionsstichwort angegeben ist die Anzahl der Doppeladern (DA).</p>	
062510A	<p>Trennleiste 10DA</p> <p><i>LB-Version: 11 Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06</p>	Stk
062510B	<p>Trennleiste 20DA</p> <p><i>LB-Version: 11 Geändert</i> Änderung: siehe Änderungen VB/LG06</p>	Stk

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
062514	Blitzstrom-/Überspannungsableiter für Anschluss- oder Trennleiste. Im Positionsstichwort angegeben sind die Angabe der Prüfweite und die Anzahl der Ableiter (Abl.).	
062514A	Überspannungsableiter 8/20 10Abl.	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> <i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06	
062514B	Überspannungsableiter 8/20 20Abl.	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> <i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06	
062514D	Blitzstromableiter 10/350 10Abl.	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> <i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06	
062514E	Blitzstromableiter 10/350 20Abl.	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> <i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06	
062514G	Kombiableiter 10/350 u.8/20 10Abl.	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> <i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06	
062514H	Kombiableiter 10/350 u.8/20 20Abl.	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> <i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06	
062521	Endverschluss bestückt mit Trennleisten oder Anschlussleisten, für die Aufnahme eines Überspannungsschutzes vorbereitet. Im Positionsstichwort angegeben ist die Anzahl der Doppeladern (DA).	
062521A	Endverschluss Trennleiste 50DA	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> <i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06	
062521B	Endverschluss Trennleiste 100DA	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> <i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06	
062521C	Endverschluss Anschlussleiste 50DA	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> <i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06	
062521D	Endverschluss Anschlussleiste 100DA	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> <i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06	
0628	Blitzstrom- u.Überspannungsableiter Leistungsumfang/einkalkulierte Leistungen: Blitzstrom- und Überspannungsableiter sind nach geltenden Bestimmungen dimensioniert und einschließlich Verbindungs-/Anschlussbügel in Verteilern eingebaut und angeschlossen. Die Verbindungs-/Anschlussbügel sind in den Einheitspreis der Position Ableiter einkalkuliert. <i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> <i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06	
062800	Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert.	
062800A	Erzeugnis/Type zu 06.28 n.W.AN	

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Das Verwenden nachstehend angebotener Erzeugnisse/Typen zu den angegebenen Positionen der Unterleistungsgruppe 06.28 wird vereinbart:
 Betrifft Position(en):
 Erzeugnis/Type nach Wahl des Auftragnehmers (AN).
 Angeboten:

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

062800E Erzeugnis/Type zu 06.28 Beispiel AG

Das Verwenden nachstehend angebotener Erzeugnisse/Typen zu den angegebenen Positionen der Unterleistungsgruppe 06.28 wird vereinbart:
 Betrifft Position(en):
 Beispielhaftes Erzeugnis/Type:
 Angeboten ist das beispielhafte oder ein Erzeugnis/Type gleichwertiger Art.
 Kriterien der Gleichwertigkeit:
 Angeboten:

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

062800F Blitzstromableiter-Technologie n.W.AG

Blitzstromableiter-Technologie:

Kommentar:

Zur Auswahl der Ableitertechnologie ist die ÖVE/ÖNORM EN 62305-4-2008, Anhang C und D heranzuziehen.

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

062800X Erzeugnis/Type zu 06.28 n.W.AG

Das Verwenden nachstehend angebotener Erzeugnisse/Typen zu den angegebenen Positionen der Unterleistungsgruppe 06.28 wird vereinbart:
 Betrifft Position(en):
 Erzeugnis/Type (nach Wahl des Auftraggebers):

Kommentar:

Bei Verfahren nach dem BVergG ist die Verwendung der Position "n.W.AG" unter Berücksichtigung der diesbezüglichen gesetzlichen Bestimmungen zulässig.

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

062801 Blitzstromableiter (Blitzstromabl.), Ableiter-Typ 1 nach Prüfweite 10/350. Im Positionsstichwort angegeben sind die Blitzschutzklasse (BSK), die Netzform und die Polzahl.

062801B Blitzstromabl.RE BSK I/II TN-C 3pol.**Stk**

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

062801C Blitzstromabl.RE BSK III TN-C 3pol.**Stk**

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

062801D Blitzstromabl.RE BSK I/II TN-S,TT 3+1pol.**Stk**

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

062801E Blitzstromabl.RE BSK I/II TN-S 4pol.**Stk**

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

062801F Blitzstromabl.RE BSK III TN-S,TT 3+1pol.**Stk**

LB-Version: 11 Geändert

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
062801G	Blitzstromabl.RE BSK III TN-S 4pol.	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
062801N	Blitzstromabl.RE BSK I/II TN-C 3pol.FS	Stk
	Mit potenzialfreiem Kontakt zur Fernsignalisierung (FS).	
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
062801O	Blitzstromabl.RE BSK III TN-C 3pol.FS	Stk
	Mit potenzialfreiem Kontakt zur Fernsignalisierung (FS).	
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
062801P	Blitzstromabl.RE BSK I/II TN-S,TT 3+1pol.FS	Stk
	Mit potenzialfreiem Kontakt zur Fernsignalisierung (FS).	
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
062801Q	Blitzstromabl.RE BSK I/II TN-S 4pol.FS	Stk
	Mit potenzialfreiem Kontakt zur Fernsignalisierung (FS).	
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
062801R	Blitzstromabl.RE BSK III TN-S,TT 3+1pol.FS	Stk
	Mit potenzialfreiem Kontakt zur Fernsignalisierung (FS).	
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
062801S	Blitzstromabl.RE BSK III TN-S 4pol.FS	Stk
	Mit potenzialfreiem Kontakt zur Fernsignalisierung (FS).	
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
062803	Überspannungsableiter (Überspannungsabl.), Ableiter-Typ 2 nach Prüfwelle 8/20. Im Positionsstichwort angegeben sind die Netzform und die Polzahl.	
062803A	Überspannungsabl.RE TN,TT 1+1pol.	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
062803B	Überspannungsabl.RE TN-C 3pol.	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
062803D	Überspannungsabl.RE TN-S,TT 3+1pol.	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
062803E	Überspannungsabl.RE TN-S 4pol.	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
062803M	Überspannungsabl.RE TN,TT 1+1pol.FS	Stk

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Mit potenzialfreiem Kontakt zur Fernsignalisierung (FS).	
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
062803N	Überspannungsabl.RE TN-C 3pol.FS	Stk
	Mit potenzialfreiem Kontakt zur Fernsignalisierung (FS).	
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
062803P	Überspannungsabl.RE TN-S,TT 3+1pol.FS	Stk
	Mit potenzialfreiem Kontakt zur Fernsignalisierung (FS).	
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
062803R	Überspannungsabl.RE TN-S 4pol.FS	Stk
	Mit potenzialfreiem Kontakt zur Fernsignalisierung (FS).	
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
062805	Kombi-ableiter (Kombi-Abl.), Ableiter-Typ 1 und 2 nach Prüfwelle 10/350 und 8/20. Im Positionsstichwort angegeben sind die Blitzschutzklasse (BSK), die Netzform und die Polzahl.	
062805B	Kombi-Abl.RE BSK I/II TN-C 3pol.	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
062805C	Kombi-Abl.RE BSK III TN-C 3pol.	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
062805D	Kombi-Abl.RE BSK I/II TN-S,TT 3+1pol.	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
062805E	Kombi-Abl.RE BSK I/II TN-S 4pol.	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
062805F	Kombi-Abl.RE BSK III TN-S,TT 3+1pol.	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
062805G	Kombi-Abl.RE BSK III TN-S 4pol.	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
062805N	Kombi-Abl.RE BSK I/II TN-C 3pol.FS	Stk
	Mit potenzialfreiem Kontakt zur Fernsignalisierung (FS).	
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
062805O	Kombi-Abl.RE BSK III TN-C 3pol.FS	Stk
	Mit potenzialfreiem Kontakt zur Fernsignalisierung (FS).	
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
062805P	Kombi-Abl.RE BSK I/II TN-S,TT 3+1pol.FS Mit potenzialfreiem Kontakt zur Fernsignalisierung (FS). <i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> <i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06	Stk
062805Q	Kombi-Abl.RE BSK I/II TN-S 4pol.FS Mit potenzialfreiem Kontakt zur Fernsignalisierung (FS). <i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> <i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06	Stk
062805R	Kombi-Abl.RE BSK III TN-S,TT 3+1pol.FS Mit potenzialfreiem Kontakt zur Fernsignalisierung (FS). <i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> <i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06	Stk
062805S	Kombi-Abl.RE BSK III TN-S 4pol.FS Mit potenzialfreiem Kontakt zur Fernsignalisierung (FS). <i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> <i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06	Stk
062808	Überspannungsableiter für den Feinschutz, Ableiter-Typ 3. Im Positionsstichwort angegeben die Polzahl.	
062808A	Überspannungsabl.Feinschutz RE 2pol. <i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> <i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06	Stk
062808B	Überspannungsabl.Feinschutz RE 4pol. <i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> <i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06	Stk
062808M	Überspannungsabl.Feinschutz RE 2pol.FS Mit potenzialfreiem Kontakt zur Fernsignalisierung (FS). <i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> <i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06	Stk
062808N	Überspannungsabl.Feinschutz RE 4pol.FS Mit potenzialfreiem Kontakt zur Fernsignalisierung (FS). <i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> <i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06	Stk
062808R	Überspannungsabl.Feinschutz UP 2pol.opt. Unter-Putz mit optischer Fehleranzeige. <i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> <i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06	Stk
062808S	Überspannungsabl.Feinschutz EB 2pol.akust. Einbau mit akustischer Fehleranzeige. <i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i> <i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06	Stk
062809	Blitzstrom- und Überspannungsableiter für BUS-Leitungen. Im Positionsstichwort angegeben ist die BUS-Technologie.	
062809A	Blitzstromableiter RE KNX <i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	Stk

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06	
062809B	Überspannungsableiter RE KNX <i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	Stk
	<i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06	
062809C	Kombiableiter RE KNX <i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	Stk
	<i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06	
062809F	Blitzstromableiter RE BUS-Technologie: <i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	Stk
	<i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06	
062809G	Überspannungsableiter RE BUS-Technologie: <i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	Stk
	<i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06	
062809H	Kombiableiter RE BUS-Technologie: <i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	Stk
	<i>Änderung:</i> siehe Änderungen VB/LG06	

0640 Sonstige Leistungen**1. Leistungsumfang/einkalkulierte Leistungen:****1.1 Stemmarbeiten:**

Herstellen von Verteilernischen in Mauerwerk, ausgenommen in Klinker oder Stein. Das bestimmungsgemäße Entsorgen des Abbruchmaterials erfolgt im Einvernehmen mit dem Auftraggeber und ist in den Einheitspreisen einkalkuliert.

1.2 Grabarbeiten:

Durchführen der Grab- und Wiederverfüllarbeiten zum Versetzen eines Sockels für einen Verteiler im Freien.

1.3 Entsorgen:

Unter dem Begriff Entsorgen ist das Verwerten, Deponieren oder Entsorgen der Baurestmassen (z.B. Verunreinigungen, Abfälle und Materialrückstände) zu verstehen.

Der Auftragnehmer trifft die Wahl zwischen Verwerten, Deponieren oder Entsorgen im Rahmen der gesetzlichen Bestimmungen. Das abgebrochene Material geht in das Eigentum des Auftragnehmers über.

Ein etwaiges Zwischenlagern einschließlich der Wiederinstandsetzung der vom Auftraggeber für die Zwischenlagerung beigestellten Flächen, das Verwenden von Containern (Entsorgungslogistik), sämtliche Gebühren und die Organisation (Förderart und Förderweg) sind in die Einheitspreise einkalkuliert.

*Kommentar:**Frei zu formulieren (z.B.):**- das Herstellen von Verteilernischen mit einer größeren Breite als 750 mm (vgl. LB-HB)**- das Herstellen von Öffnungen in Hohlwänden, Verkleidungen, einschließlich der Versteifungen zur Befestigung des Verteilers sowie etwaiger Verputz- oder Nachputzarbeiten (vgl. LB-HB)**LB-Version: 11* *Geändert**Änderung:* siehe Änderungen VB/LG06

064003 Herstellen von Verteilernischen unter 750 mm Breite bis zu einer Tiefe von höchstens 250 mm, abgerechnet nach den Wannemaßen ohne Verputzarbeiten einschließlich Entsorgen der Baurestmassen.

064003A Verteilernische herstellen**m³***LB-Version: 11* *Geändert**Änderung:* siehe Änderungen VB/LG06

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
064013	Herstellen einer Grube im Erdreich zum Versetzen eines Eingrabsockels, mindestens 800 mm tief, einschließlich Wiederverfüllen und Entsorgen des überschüssigen Materials. Im Positionsstichwort angegeben ist die Richtbreite (B) des Verteilers.	
064013A	Grube f.Eingrabsockel B450	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
064013B	Grube f.Eingrabsockel B600	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
064013C	Grube f.Eingrabsockel B800	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	
064013D	Grube f.Eingrabsockel B1100	Stk
	<i>LB-Version: 11</i> <i>Geändert</i>	
<i>Änderung:</i>	siehe Änderungen VB/LG06	

0699 Metallzuschlagsregelung zu LG06**Metallzuschlag:**

Die separate Abrechnung eines zum Zeitpunkt der Angebotslegung - wegen starker Schwankungen auf Baudauer - nicht kalkulierbaren Metallzuschlages ist vereinbart.

LB-Version: 11 *Geändert*

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

069901 Veränderliche Metallzuschläge auf angegebenes Material sind nicht im Materialanteil diesbezüglicher Leistungspositionen einkalkuliert, sondern über das Gewicht des Metallanteiles der gelieferten Materialmenge mit dieser Position verrechnet.

Kostenrahmen:

Der Ausschreibende trägt im Leistungsverzeichnis

- in die Mengenspalte der gewählten Metallzuschlags-Position das grob ermittelte Metallgewicht der in den diesbezüglichen Positionen ausgeschriebenen Materialien in kg ein.
- in die Ausschreiberlücke der gewählten Metallzuschlags-Position den von ihm angenommenen, während der Bauzeit anfallenden, durchschnittlichen Metallzuschlag in €/kg ein.

Für diese Position ist der Anteil Lohn Null. Als Anteil Material übernimmt der Bieter den Metallzuschlag unverändert aus der Ausschreiberlücke. Die Multiplikation des Metallgewichtes als Menge mit dem Metallzuschlag als Einheitspreis ergibt den Positionspreis für den Metallzuschlag im Angebot.

Abrechnung:

Bei der Abrechnung wird vom Auftragnehmer:

- das vom Ausschreibenden in das Angebots-Leistungsverzeichnis eingetragene Gewicht mit dem Metallgewicht des in der Abrechnungsperiode gelieferten beaufschlagbaren Materials überschrieben.
- der vom Ausschreibenden in der Ausschreiberlücke angenommene, in den Materialanteil übernommene Metallzuschlag mit dem durchschnittlichen Metallzuschlag aus der Abrechnungsperiode überschrieben.

Der detaillierte Nachweis der Rechnungsgrößen ist Bestandteil der Abrechnung.

Kommentar:

Beispiel für Auftraggeber/Ausschreibenden und Auftragnehmer/Bieter:

Grob ermitteltes Gewicht Cu-Sammelschienen: 1000 kg

Cu-Zuschlag aus den diesbezüglichen Veröffentlichungen der Kabelerzeuger eventuell trendmäßig korrigiert: 4€/kg

Metallzuschlag Cu

Mengenspalte 1000 kg

"Ausschreiberlücke": angenommener Metallzuschlag in €/kg: 4,00

eingesetzt wird Lohn: 0,00

eingesetzt wird Material: 4,00

ergibt Einheitspreis: 4,00

Positionspreis: 1000 x 4,00 = € 4000,00

Beispiel für Auftragnehmer mit nachgewiesenen Zahlen einer Abrechnungsperiode:

Es wurden z.B. in der Abrechnungsperiode zwischen 1. Mai und 15. Juli 224 kg Cu geliefert. In der Abrechnungsperiode wurden z.B. folgende Cu-Metallzuschläge veröffentlicht:

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 29.04.2016

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Mai 3,30€/kg
 Juni 4,10€/kg
 Juli 3,90€/kg
 im Durchschnitt 3,76€/kg
 Die Eintragungen im Angebots-LV werden im Abrechnungs-LV wie folgt überschrieben:
 Metallzuschlag Cu
 Mengenspalte: geändert auf 224 kg
 Lohn bleibt: 0,00
 Material geändert auf: 3,76
 ergibt Einheitspreis: 3,76
 Positionspreis: 224 x 3,76 = € 842,24

069901A Metallzuschlag zu LG06 Cu kg

Kupfer (Cu),
 Angenommener Metallzuschlag in €/kg:

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

069901B Metallzuschlag zu LG06 Alu kg

Aluminium (Alu),
 Angenommener Metallzuschlag in €/kg:

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06

069901C Metallzuschlag zu LG06 kg

Metallart:
 Angenommener Metallzuschlag in €/kg:

LB-Version: 11 Geändert

Änderung: siehe Änderungen VB/LG06