

**Standardisierte Leistungsbeschreibung**  
**Leistungsgruppe (LG) 26 - Kompaktpositionen E-Installation**

**Kennung: HT Version: 013**

**Leistungsbeschreibung Haustechnik**

Datum: 31.12.2021

Herausgeber: Bundesministerium f. Digitalisierung u. Wirtschaftsstandort

**Vorversion:**

HT 012

Herausgeber: Bundesministerium f. Digitalisierung u. Wirtschaftsstandort

- ULG 2600 Wählbare Vorbemerkungen**
  - ULG 2609 Rohre m. Leitungseinzug**
  - ULG 2646 Verteiler für Haus- und Wohnungsinstallation**
  - ULG 2649 Hausinstallationen allgemein**
  - ULG 2650 Haus-/Wohnungsinstallation Stromkreise**
  - ULG 2651 Wohnungsinstallation raumbezogen**
  - ULG 2653 Wohnungsinstallation auslassbezogen**
  - ULG 2660 Installation Barrierefreiheit**
  - ULG 2684 Erdung und Blitzschutz in Wohnhäusern**
  - ULG 2686 Elektro-Heizung**
  - ULG 2688 Elektro-Warmwasseraufbereitung**
  - ULG 2694 Sicherheitstechnik**
  - ULG 2698 PV-Anlagen**
-

## Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 31.12.2021

LGPosNr.

Positionsstichwort

EH

### 26 Kompaktpositionen E-Installation

Version 013 (2021-12)

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

#### 1. Allgemeines:

Unter der Ausführung **Rohbau** wird ein nicht verputztes Ziegel-Mauerwerk, ausgenommen z.B. Beton, Stein, Klinker verstanden.

Unter der Ausführung **Bestand** wird ein verputztes Mauerwerk, ausgenommen z.B. Beton, Stein, Klinker verstanden.

Tragsystem nach Wahl des Auftragnehmers (z.B. unter Putz, in Fußboden- oder Deckenkonstruktionen).

Sichtbare Verlegung (auf Putz) nur in untergeordneten Räumen (z.B. in Schächten, Kellerräumen, Dachböden).

**1.1 Auslässe für angegebene Betriebsmittel** sind unter Verwendung von Tragsystemen einschließlich Zubehör, Gerätedosen, Abzweig-, Leitungs- und Klemmenmaterial bis zur Schnittstelle "Stromkreisanspeisung" hergestellt.

**1.2 Auslässe für die Informationstechnik (IT)** und für Reserve sind unter Verwendung von Rohrmaterial einschließlich Zubehör, Gerätedosen, Abzweig- und Leitungsmaterial ab Wohnungsübergabepunkt hergestellt.

#### 2. Materialeigenschaft:

LS0H: Ausführung halogenfrei, im Brandfall raucharm.

#### 3. IT-Installationen:

Unter Informationstechnik (IT) wird jede Art von nachrichtentechnischen Auslässe/Gerätedosen (z.B. Telefon, Internet, Tele-Kabel, Sat) bezeichnet.

#### 4. Leistungsumfang/einkalkulierte Leistungen:

In die Einheitspreise einkalkuliert sind:

- alle zur Errichtung auslassbezogener Wohnungsinstallation notwendigen Betriebsmittel
- Wanddurchbrüche bei Unter-Putz-Verrohrungen in Mauerwerk bis zu einer Wanddicke von 30 cm
- Leitungen und Kabel sind, sofern nicht offen oder in Hohlwand verlegt, in Schutzrohre eingezogen.
- Verschnitt von Rohr- und Leitungsmaterial, sowie Klemmenmaterial bis 6 mm<sup>2</sup>
- alle Schalt- und Steckgeräte in Standardfarben
- Geräte unter Putz haben je nach Montageart Einzel- oder anteilige Kombirahmen und sind mit Gerätedosen versetzt und angeschlossen
- das Entsorgen der Baurestmassen

Der Metallzuschlag wird, sofern keine andere Regelung vereinbart ist, in den Einheitspreis einkalkuliert.

#### 4.1. Stemm- und Fräsarbeiten:

Schlitze, Aussparungen und Durchbrüche sind in Ziegel-Mauerwerk, ausgenommen in Beton, Stein, Klinker oder ähnlich harten Materialien, hergestellt.

Das Nacharbeiten bei vom Auftraggeber beigegebenen Durchbrüchen und Aussparungen (z.B. das Brechen der Kanten) ist in die Einheitspreise einkalkuliert.

*Kommentar:*

*Verputzarbeiten sind in eigenen Positionen beschrieben (vgl. LB-HB).*

*Sicherungsmaßnahmen und Sicherungssysteme sind in eigenen Positionen beschrieben (z.B. in der LB-HB) oder frei zu formulieren.*

*Kompaktpositionen sind vorrangig für einfache E-Installationsanlagen vorgesehen und können bei Bedarf mit Positionen aus anderen Leistungsgruppen kombiniert werden.*

*Elektrische Anlagen in Wohngebäuden siehe ÖVE/ÖNORM E8015 und E8016. Hauptsicherungs- und Vorzählerverteiler sind unter Berücksichtigung möglicher Erweiterungen (Aufzug, Dachgeschoßausbau, Geschäftslokale, Wohnungstrennungen) mit Reserveeinbauten zu dimensionieren.*

LB-Version: 13

Geändert

Änderung:

z.B.

geänderte Positionen:

26.5002D/E Stromkreisanspeisung LS0H Rohbau Licht+Steckdosen 10A Im Positionsstichwort angegeben sind die Widmung der Stromkreise (z.B. für Steckdosen, für Stiegenhaus, für Aufzugsschacht) und der Nennstrom.

26.5016C Eigener Stromkreis für angegebenes Verbrauchsmittel, 3phasig. Stromkreis 3phasig LS0H Rohbau Durchlauferhitzer 20A. Im Positionsstichwort angegeben ist der Nennstrom.

**Leistungsbeschreibung Haustechnik**

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 31.12.2021

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>26.5022D/E Stromkreisanspeisung LS0H Bestand Licht+Steckdosen 10A. Im Positionsstichwort angegeben sind die Widmung der Stromkreise (z.B. für Steckdosen, für Stiegenhaus, für Aufzugsschacht) und der Nennstrom.</p> <p>26.5036C Eigener Stromkreis, für angegebenes Verbrauchsmittel, 3phasig. Im Positionsstichwort angegeben ist der Nennstrom. Stromkreis 3phasig LS0H Bestand Durchlauferhitzer 20A</p>	
<b>2600</b>	<b>Wählbare Vorbemerkungen</b>	
260000	Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert:	
<b>260000H</b>	<p><b>Arbeitshöhe (ü.4m) zu LG26</b></p> <p>Arbeitsgerüste für die angegebene Höhe (über 4 m), einschließlich erhöhtem Aufwand für den Materialtransport und sonstiger Erschwernisse.          Betrifft Position(en): <span style="background-color: #e0f0ff; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 100px; height: 1em;"></span>          Angabe der Arbeitshöhe über 4 m: <span style="background-color: #e0f0ff; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 100px; height: 1em;"></span></p>	
<b>260000V</b>	<p><b>LV-Beilagen zur LG26</b></p> <p>Beiliegende Unterlagen: <span style="background-color: #e0f0ff; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 100px; height: 1em;"></span>          (z.B. Ausführungsdetails, Pläne)</p>	
<b>2609</b>	<b>Rohre m.Leitungseinzug</b>	
	<p><b>Leistungsumfang/einkalkulierte Leistungen:</b></p> <p>Isolier- oder Panzerrohre (I/P-Rohr) unter Putz oder in Hohlwand, sind nach Wahl des Auftragnehmers, starr oder biegsam verlegt und mit angegebenen Leitungen bzw. zum System passende Systemverkabelungen eingezogen.</p> <p>Rohr- und Verlegezubehör und das Herstellen von Mauerschlitzen sind in die Einheitspreise einkalkuliert.</p> <p>Die Ausführung ist im Positionsstichwort angegeben.</p>	
260905	<b>Elektroinstallationsrohr mit Leitungseinzug verlegt.</b>	
<b>260905M</b>	<b>I/P-Rohr LS0H Rohbau m.Leitungseinzug bis 5x1,5mm<sup>2</sup></b>	<b>m</b>
<b>260905N</b>	<b>I/P-Rohr LS0H Rohbau m.Leitungseinzug bis 7x1,5mm<sup>2</sup></b> über 5x1,5mm <sup>2</sup> bis 7x1,5mm <sup>2</sup>	<b>m</b>
<b>260905S</b>	<b>I/P-Rohr LS0H Rohbau m.Leitungseinzug 3x2,5mm<sup>2</sup></b>	<b>m</b>
<b>260905T</b>	<b>I/P-Rohr LS0H Rohbau m.Leitungseinzug 5x2,5mm<sup>2</sup></b>	<b>m</b>
260909	<b>Elektroinstallationsrohr mit Leitungseinzug verlegt.</b>	
<b>260909M</b>	<b>I/P-Rohr LS0H Bestand m.Leitungseinzug bis 5x1,5mm<sup>2</sup></b>	<b>m</b>
<b>260909N</b>	<b>I/P-Rohr LS0H Bestand m.Leitungseinzug bis 7x1,5mm<sup>2</sup></b> über 5x1,5mm <sup>2</sup> bis 7x1,5mm <sup>2</sup>	<b>m</b>
<b>260909S</b>	<b>I/P-Rohr LS0H Bestand m.Leitungseinzug 3x2,5mm<sup>2</sup></b>	<b>m</b>
<b>260909T</b>	<b>I/P-Rohr LS0H Bestand m.Leitungseinzug 5x2,5mm<sup>2</sup></b>	<b>m</b>
260920	<b>Elektroinstallationsrohr für leichte mechanische Beanspruchung auf Putz offen (APo), mit Leitungseinzug verlegt.</b>	
<b>260920M</b>	<b>I-Rohr LS0H APo m.Leitungseinzug bis 5x1,5mm<sup>2</sup></b>	<b>m</b>
<b>260920N</b>	<b>I-Rohr LS0H APo m.Leitungseinzug bis 7x1,5mm<sup>2</sup></b> über 5x1,5mm <sup>2</sup> bis 7x1,5mm <sup>2</sup>	<b>m</b>
<b>260920S</b>	<b>I-Rohr LS0H APo m.Leitungseinzug 3x2,5mm<sup>2</sup></b>	<b>m</b>
<b>260920T</b>	<b>I-Rohr LS0H APo m.Leitungseinzug 5x2,5mm<sup>2</sup></b>	<b>m</b>
260924	<b>Elektroinstallationsrohr für mittlere mechanische Beanspruchung auf Putz offen (APo), mit Leitungseinzug verlegt.</b>	

**Leistungsbeschreibung Haustechnik**

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 31.12.2021

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
<b>260924M</b>	<b>P-Rohr LS0H APo m.Leitungsseinzug bis 5x1,5mm<sup>2</sup></b>	<b>m</b>
<b>260924N</b>	<b>P-Rohr LS0H APo m.Leitungsseinzug bis 7x1,5mm<sup>2</sup></b> über 5x1,5mm <sup>2</sup> bis 7x1,5mm <sup>2</sup>	<b>m</b>
<b>260924S</b>	<b>P-Rohr LS0H APo m.Leitungsseinzug 3x2,5mm<sup>2</sup></b>	<b>m</b>
<b>260924T</b>	<b>P-Rohr LS0H APo m.Leitungsseinzug 5x2,5mm<sup>2</sup></b>	<b>m</b>
260940	<b>Elektroinstallationsrohr mit Systemleitungsseinzug</b> (SystemLtg.Einzug) verlegt, zu Notrufsystem zwischen den Betriebsmitteln eines oder mehreren barrierefreien Räumen und dem Notrufpaneel. Die Daten/Busleitung ist gemäß dem verwendeten System ausgeführt.	
<b>260940A</b>	<b>I/P-Rohr LS0H Rohbau m.SystemLtg.Einzug für Notruf</b>	<b>m</b>
<b>260940B</b>	<b>I/P-Rohr LS0H Bestand m.SystemLtg.Einzug für Notruf</b>	<b>m</b>
260945	<b>Elektroinstallationsrohr mit Systemleitungsseinzug</b> (SystemLtg.Einzug) verlegt, zu Einbruchmelde- (EMA) oder Videoanlage (Video) für angegebene Betriebsmittel. Die Daten/Busleitung ist gemäß dem verwendeten System ausgeführt.	
<b>260945A</b>	<b>I/P-Rohr LS0H Rohbau m.SystemLtg.Einzug für EMA Sirene</b>	<b>m</b>
<b>260945B</b>	<b>I/P-Rohr LS0H Rohbau m.SystemLtg.Einzug für EMA Melder</b>	<b>m</b>
<b>260945C</b>	<b>I/P-Rohr LS0H Rohbau m.SystemLtg.Einzug für Video</b>	<b>m</b>
260946	<b>Elektroinstallationsrohr mit Systemleitungsseinzug</b> (SystemLtg.Einzug) verlegt, zu Einbruchmelde- (EMA) oder Videoanlage (Video) für angegebene Betriebsmittel. Die Daten/Busleitung ist gemäß dem verwendeten System ausgeführt.	
<b>260946A</b>	<b>I/P-Rohr LS0H Bestand m.SystemLtg.Einzug für EMA Sirene</b>	<b>m</b>
<b>260946B</b>	<b>I/P-Rohr LS0H Bestand m.SystemLtg.Einzug für EMA Melder</b>	<b>m</b>
<b>260946C</b>	<b>I/P-Rohr LS0H Bestand m.SystemLtg.Einzug für Video</b>	<b>m</b>
260947	<b>Elektroinstallationsrohr Aufputz geschlossen (APg) mit Systemleitungsseinzug</b> (SystemLtg.Einzug) verlegt, zu Einbruchmelde- (EMA) oder Videoanlage (Video) für angegebene Betriebsmittel. Die Daten/Busleitung ist gemäß dem verwendeten System ausgeführt.	
<b>260947A</b>	<b>I/P-Rohr LS0H APg m.SystemLtg.Einzug für EMA Sirene</b>	<b>m</b>
<b>260947B</b>	<b>I/P-Rohr LS0H APg m.SystemLtg.Einzug für EMA Melder</b>	<b>m</b>
<b>260947C</b>	<b>I/P-Rohr LS0H APg m.SystemLtg.Einzug für Video</b>	<b>m</b>
260950	<b>Elektroinstallationsrohr mit Systemleitungsseinzug</b> (SystemLtg.Einzug) für Gebäudebustechnik verlegt. Die Daten/Busleitung ist gemäß dem verwendeten System ausgeführt.	
<b>260950A</b>	<b>I/P-Rohr LS0H Rohbau m.SystemLtg.Einzug f. Gebäudebustechnik</b>	<b>m</b>
<b>260950B</b>	<b>I/P-Rohr LS0H Bestand m.SystemLtg.Einzug f.Gebäudebustechnik</b>	<b>m</b>
260952	<b>Elektroinstallationsrohr mit Gleichstrom-Leitungsseinzug</b> (DC-Leitungsseinzug) zu Photovoltaik-Anlage (PV-Anlage) verlegt.	
<b>260952A</b>	<b>I/P-Rohr LS0H Rohbau m.DC-Leitungsseinzug 4mm<sup>2</sup> für PV-Anlage</b>	<b>m</b>
<b>260952B</b>	<b>I/P-Rohr LS0H Bestand m.DC-Leitungsseinzug 4mm<sup>2</sup> für PV-Anlage</b>	<b>m</b>
260953	<b>Elektroinstallationsrohr Aufputz geschlossen (APg) mit Gleichstrom-Leitungsseinzug</b> (DC-Leitungsseinzug) zu Photovoltaik-Anlage (PV-Anlage) verlegt.	
<b>260953A</b>	<b>I/P-Rohr LS0H APg m.DC-Leitungsseinzug 4mm<sup>2</sup> für PV-Anlage</b>	<b>m</b>
260954	<b>Elektroinstallationsrohr</b> aus Aluminium Aufputz geschlossen (APg) <b>mit Gleichstrom-Leitungsseinzug</b> (DC-Leitungsseinzug) zu Photovoltaik-Anlage (PV-Anlage) verlegt.	

**Leistungsbeschreibung Haustechnik**

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 31.12.2021

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

<b>260954A</b>	<b>I-Rohr ALU APg m.DC-Leitungseinzug 4mm<sup>2</sup> für PV-Anlage</b>	<b>m</b>
<b>2646</b>	<b>Verteiler für Haus- und Wohnungsinstallation</b>	
	<b>1. Allgemein:</b>	
	Verteiler sind, wie angegeben montiert oder unter Putz versetzt - ohne Verputzarbeiten.	
	Die Ausführungsrichtlinien des zuständigen Netzbetreibers sind eingehalten.	
	Verteilerkästen sind mit 30% Platzreserve dimensioniert. Betreffend Dimensionierung und Wärmeverluste sind einschlägige Normen und Richtlinien einzuhalten.	
	Sicherungseinrichtungen über 35A sind als Sicherungslasttrennschalter ausgeführt.	
	<b>2. Leistungsumfang/einkalkulierte Leistungen:</b>	
	In die Einheitspreise einkalkuliert sind:	
	- das erforderliche Klein- und Befestigungsmaterial	
	- die für den Geräteeinbau benötigten Trag- und Haltekonstruktionen	
	- der erforderliche Berührungsschutz	
	- die Beschriftung	
	- die Montage	
	- die Kennzeichnung,	
	- der Verdrahtungs- und Verschienungsanteil	
	- das Absetzen und Anschließen der ankommenden und abgehenden Leitungen und Kabel an den Klemmpunkten	
	- etwaige Kabelschuhe	
	- das Überprüfen auf richtigen Anschluss	
264603	<b>Hauptsicherungsverteiler</b> unter Putz, einschließlich Verschienung, Überspannungsableiter mit Vorsicherung, Klemmen und Schließsystem, einschließlich Herstellen der Nische in Mauerwerk. Im Positionsstichwort angegeben sind die Bestückung mit NH-Trennern und deren Größe (NH Gr.).	
<b>264603A</b>	<b>Hauptsicherungsverteiler UP 1NH Gr.00</b> Netzbetreiber: <input type="text"/>	<b>Stk</b>
<b>264603B</b>	<b>Hauptsicherungsverteiler UP 2NH Gr.00</b> Netzbetreiber: <input type="text"/>	<b>Stk</b>
<b>264603C</b>	<b>Hauptsicherungsverteiler UP 3NH Gr.00</b> Netzbetreiber: <input type="text"/>	<b>Stk</b>
<b>264603D</b>	<b>Hauptsicherungsverteiler UP 4NH Gr.00</b> Netzbetreiber: <input type="text"/>	<b>Stk</b>
<b>264603E</b>	<b>Hauptsicherungsverteiler UP 1NH Gr.I</b> Netzbetreiber: <input type="text"/>	<b>Stk</b>
<b>264603F</b>	<b>Hauptsicherungsverteiler UP 2NH Gr.I</b> Netzbetreiber: <input type="text"/>	<b>Stk</b>
<b>264603M</b>	<b>Hauptsicherungsverteiler UP 1NH Gr.00 Kombi-Ableiter</b> Ausführung mit Kombi-Ableiter. Netzbetreiber: <input type="text"/>	<b>Stk</b>
<b>264603N</b>	<b>Hauptsicherungsverteiler UP 2NH Gr.00 Kombi-Ableiter</b> Ausführung mit Kombi-Ableiter. Netzbetreiber: <input type="text"/>	<b>Stk</b>
<b>264603O</b>	<b>Hauptsicherungsverteiler UP 3NH Gr.00 Kombi-Ableiter</b>	<b>Stk</b>

**Leistungsbeschreibung Haustechnik**

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 31.12.2021

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Ausführung mit Kombi-Ableiter. Netzbetreiber: <input type="text"/>	
<b>264603P</b>	<b>Hauptsicherungsverteiler UP 4NH Gr.00 Kombi-Ableiter</b> Ausführung mit Kombi-Ableiter. Netzbetreiber: <input type="text"/>	<b>Stk</b>
<b>264603Q</b>	<b>Hauptsicherungsverteiler UP 1NH Gr.I Kombi-Ableiter</b> Ausführung mit Kombi-Ableiter. Netzbetreiber: <input type="text"/>	<b>Stk</b>
<b>264603R</b>	<b>Hauptsicherungsverteiler UP 2NH Gr.I Kombi-Ableiter</b> Ausführung mit Kombi-Ableiter. Netzbetreiber: <input type="text"/>	<b>Stk</b>
<b>264623</b>	<b>Vorzählersicherungsverteiler</b> unter Putz, einschließlich Herstellen der Nische in Mauerwerk, eine Platzreserve für eine Nachbestückung von 2 Stück Sicherungen 3polig und die Hauptklemme entsprechend dem EVU sind vorhanden. Im Positionsstichwort angegeben sind die Anzahl und Ausführung der eingebauten 3poligen Sicherungen.	
<b>264623A</b>	<b>Vorzählersicherungsverteiler UP 2xD02</b> Netzbetreiber: <input type="text"/>	<b>Stk</b>
<b>264623B</b>	<b>Vorzählersicherungsverteiler UP 4xD02</b> Netzbetreiber: <input type="text"/>	<b>Stk</b>
<b>264623C</b>	<b>Vorzählersicherungsverteiler UP 6xD02</b> Netzbetreiber: <input type="text"/>	<b>Stk</b>
<b>264623D</b>	<b>Vorzählersicherungsverteiler UP 10xD02</b> Netzbetreiber: <input type="text"/>	<b>Stk</b>
<b>264623N</b>	<b>Vorzählersicherungsverteiler UP KÜK</b> Netzbetreiber: <input type="text"/>	<b>Stk</b>
<b>264633</b>	<b>Vorzählersicherungsverteiler</b> auf Putz, eine Platzreserve für eine Nachbestückung von 2 Stück Sicherungen 3polig und die Hauptklemme entsprechend dem EVU sind vorhanden. Im Positionsstichwort angegeben sind die Anzahl und Ausführung der eingebauten 3poligen Sicherungen.	
<b>264633A</b>	<b>Vorzählersicherungsverteiler AP 2xD02</b> Netzbetreiber: <input type="text"/>	<b>Stk</b>
<b>264633B</b>	<b>Vorzählersicherungsverteiler AP 4xD02</b> Netzbetreiber: <input type="text"/>	<b>Stk</b>
<b>264633C</b>	<b>Vorzählersicherungsverteiler AP 6xD02</b> Netzbetreiber: <input type="text"/>	<b>Stk</b>
<b>264633D</b>	<b>Vorzählersicherungsverteiler AP 10xD02</b> Netzbetreiber: <input type="text"/>	<b>Stk</b>
<b>264633N</b>	<b>Vorzählersicherungsverteiler AP KÜK</b> Netzbetreiber: <input type="text"/>	<b>Stk</b>
<b>264643</b>	<b>Kombi-Verteiler</b> bestehend aus Vorzähler- und Zählerteiler, ausgeführt als Maskenverteiler (MV) auf Putz, einschließlich Rückwand, bestückt mit D02-Sicherungen 3polig, entsprechend den montierten, vorverdrahteten, angegebenen Messtafeln. Die Ausführung ist im Positionsstichwort angegeben.	
<b>264643A</b>	<b>Kombi-Verteiler MV 1 Messtafel</b>	<b>Stk</b>

**Leistungsbeschreibung Haustechnik**

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 31.12.2021

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Netzbetreiber: <input type="text"/>	
<b>264643B</b>	<b>Kombi-Verteiler MV 2 Messtafeln</b> Netzbetreiber: <input type="text"/>	<b>Stk</b>
<b>264643C</b>	<b>Kombi-Verteiler MV 3 Messtafeln</b> Netzbetreiber: <input type="text"/>	<b>Stk</b>
<b>264643D</b>	<b>Kombi-Verteiler MV 4 Messtafeln</b> Netzbetreiber: <input type="text"/>	<b>Stk</b>
<b>264643E</b>	<b>Kombi-Verteiler MV 5 Messtafeln</b> Netzbetreiber: <input type="text"/>	<b>Stk</b>
<b>264643F</b>	<b>Kombi-Verteiler MV 6 Messtafeln</b> Netzbetreiber: <input type="text"/>	<b>Stk</b>
<b>264643G</b>	<b>Kombi-Verteiler MV 10 Messtafeln</b> Netzbetreiber: <input type="text"/>	<b>Stk</b>
<b>264646</b>	<b>Kombi-Verteiler</b> bestehend aus Vorzähler- und Zählerteiler mit leerem Nachzählerteil unter Putz, einschließlich Herstellen der Nische in Mauerwerk. Der Vorzählerteil ist entsprechend den montierten, vorverdrahteten, angegebenen Messtafeln mit Sicherungen D02, 3polig bestückt. Im Positionsstichwort angegeben ist die Anzahl der Verteilerreihen im Nachzählerteil.	
<b>264646A</b>	<b>Kombi-Verteiler UP 1 Messtafel, NZ 1reihig</b> Netzbetreiber: <input type="text"/>	<b>Stk</b>
<b>264646B</b>	<b>Kombi-Verteiler UP 1 Messtafel, NZ 2reihig</b> Netzbetreiber: <input type="text"/>	<b>Stk</b>
<b>264646C</b>	<b>Kombi-Verteiler UP 1 Messtafel, NZ 3reihig</b> Netzbetreiber: <input type="text"/>	<b>Stk</b>
<b>264646D</b>	<b>Kombi-Verteiler UP 2 Messtafeln, NZ 1reihig</b> Netzbetreiber: <input type="text"/>	<b>Stk</b>
<b>264646E</b>	<b>Kombi-Verteiler UP 2 Messtafeln, NZ 2reihig</b> Netzbetreiber: <input type="text"/>	<b>Stk</b>
<b>264646F</b>	<b>Kombi-Verteiler UP 3 Messtafeln, NZ 1reihig</b> Netzbetreiber: <input type="text"/>	<b>Stk</b>
<b>264646G</b>	<b>Kombi-Verteiler UP 3 Messtafeln, NZ 2reihig</b> Netzbetreiber: <input type="text"/>	<b>Stk</b>
<b>264646H</b>	<b>Kombi-Verteiler UP 4 Messtafeln, NZ 1reihig</b> Netzbetreiber: <input type="text"/>	<b>Stk</b>
<b>264646I</b>	<b>Kombi-Verteiler UP 4 Messtafeln, NZ 2reihig</b> Netzbetreiber: <input type="text"/>	<b>Stk</b>
<b>264646J</b>	<b>Kombi-Verteiler UP 5 Messtafeln, NZ 1reihig</b> Netzbetreiber: <input type="text"/>	<b>Stk</b>
<b>264646K</b>	<b>Kombi-Verteiler UP 5 Messtafeln, NZ 2reihig</b> Netzbetreiber: <input type="text"/>	<b>Stk</b>

**Leistungsbeschreibung Haustechnik**

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 31.12.2021

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
264647	<b>Kombi-Verteiler</b> , bestehend aus Vorzähler- und Zählerverteiler mit leerem Nachzählerteil auf Putz. Der Vorzählerteil ist entsprechend den montierten, vorverdrahteten, angegebenen Messtafeln (MT) mit Sicherungen D02, 3polig bestückt. Im Positionsstichwort angegeben ist die Anzahl der Verteilerreihen im Nachzählerteil.	
264647A	<b>Kombi-Verteiler AP 1 Messtafeln, NZ 1reihig</b> Netzbetreiber: <input type="text"/>	Stk
264647B	<b>Kombi-Verteiler AP 1 Messtafeln, NZ 2reihig</b> Netzbetreiber: <input type="text"/>	Stk
264647C	<b>Kombi-Verteiler AP 1 Messtafeln, NZ 3reihig</b> Netzbetreiber: <input type="text"/>	Stk
264647D	<b>Kombi-Verteiler AP 2 Messtafeln, NZ 1reihig</b> Netzbetreiber: <input type="text"/>	Stk
264647E	<b>Kombi-Verteiler AP 2 Messtafeln, NZ 2reihig</b> Netzbetreiber: <input type="text"/>	Stk
264647F	<b>Kombi-Verteiler AP 3 Messtafeln, NZ 1reihig</b> Netzbetreiber: <input type="text"/>	Stk
264647G	<b>Kombi-Verteiler AP 3 Messtafeln, NZ 2reihig</b> Netzbetreiber: <input type="text"/>	Stk
264647H	<b>Kombi-Verteiler AP 4 Messtafeln, NZ 1reihig</b> Netzbetreiber: <input type="text"/>	Stk
264647I	<b>Kombi-Verteiler AP 4 Messtafeln, NZ 2reihig</b> Netzbetreiber: <input type="text"/>	Stk
264647J	<b>Kombi-Verteiler AP 5 Messtafeln, NZ 1reihig</b> Netzbetreiber: <input type="text"/>	Stk
264647K	<b>Kombi-Verteiler AP 5 Messtafeln, NZ 2reihig</b> Netzbetreiber: <input type="text"/>	Stk
264653	<b>Zählerverteiler unter Putz</b> , mit montierten, vorverdrahteten Messtafeln einschließlich Herstellen der Nische in Mauerwerk. Im Positionsstichwort ist die Anzahl der Meßtafeln (MT) und die Anzahl der Verteilerreihen im Nachzählerteil (NZ xx-reihig) angegeben.	
264653A	<b>Zählerverteiler UP 1MT NZ 1reihig</b>	Stk
264653B	<b>Zählerverteiler UP 1MT NZ 2reihig</b>	Stk
264653C	<b>Zählerverteiler UP 1MT NZ 3reihig</b>	Stk
264653D	<b>Zählerverteiler UP 2MT NZ 1reihig</b>	Stk
264653E	<b>Zählerverteiler UP 2MT NZ 2reihig</b>	Stk
264653F	<b>Zählerverteiler UP 3MT NZ 1reihig</b>	Stk
264653G	<b>Zählerverteiler UP 3MT NZ 2reihig</b>	Stk
264653H	<b>Zählerverteiler UP 3MT NZ 5reihig</b>	Stk

**Leistungsbeschreibung Haustechnik**

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 31.12.2021

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
264663	<b>Zählerverteiler auf Putz</b> , mit montierten, vorverdrahteten Messtafeln einschließlich Herstellen der Nische in Mauerwerk. Im Positionsstichwort ist die Anzahl der Meßtafeln (MT) und die Anzahl der Verteilerreihen im Nachzählerteil (NZ xx-reihig) angegeben.	
264663A	<b>Zählerverteiler AP 1MT NZ 1reihig</b>	Stk
264663B	<b>Zählerverteiler AP 1MT NZ 2reihig</b>	Stk
264663C	<b>Zählerverteiler AP 1MT NZ 3reihig</b>	Stk
264663D	<b>Zählerverteiler AP 2MT NZ 1reihig</b>	Stk
264663E	<b>Zählerverteiler AP 2MT NZ 2reihig</b>	Stk
264663F	<b>Zählerverteiler AP 3MT NZ 1reihig</b>	Stk
264663G	<b>Zählerverteiler AP 3MT NZ 2reihig</b>	Stk
264663H	<b>Zählerverteiler AP 3MT NZ 5reihig</b>	Stk
264663I	<b>Zählerverteiler AP 4MT NZ 1reihig</b>	Stk
264663J	<b>Zählerverteiler AP 4MT NZ 2reihig</b>	Stk
264663K	<b>Zählerverteiler AP 5MT NZ 1reihig</b>	Stk
264663L	<b>Zählerverteiler AP 5MT NZ 2reihig</b>	Stk
264667	Standverteiler ausgeführt als <b>Messwandlerverteiler</b> einschließlich Sockel auf vom AG beigestelltem tragfähigen Fundament. Im Positionsstichwort angegeben sind die Ausführungen auf Putz (AP) oder als Freiluftverteiler (Freiluft).	
264667A	<b>Meßwandlerverteiler AP</b>	Stk
264667B	<b>Meßwandlerverteiler Freiluft</b>	Stk
264668	<b>Nachzähler-Hauptleitungsverteiler für Mobilität</b> , einschließlich 2 Abgängen. Im Positionsstichwort angegeben sind die Ausführungen auf Putz Innenmontage (Innen) oder ist auf Putz im Freien (Außen).	
264668A	<b>Nachzähler-Hauptleitungsverteiler e-Mobilität 2x63A Innen</b>	Stk
264668B	<b>Nachzähler-Hauptleitungsverteiler e-Mobilität 2x63A Außen</b>	Stk
264668C	<b>Nachzähler-Hauptleitungsverteiler e-Mobilität 3x63A Innen</b>	Stk
264668D	<b>Nachzähler-Hauptleitungsverteiler e-Mobilität 3x63A Außen</b>	Stk
264670	<b>Aufzahlung (Az)</b> auf Kombi-Verteiler und Zählerverteiler für die Ausführung eines <b>plombierbaren Nachzählermoduls</b> , bestückt mit Abgangsklemmen 5 x 10 mm <sup>2</sup> je Messtafel. Im Positionsstichwort angegeben ist die Anzahl der Messtafeln.	
264670A	<b>Az UP-Nachzählerklemmenmodul f.1 Messtafel</b> Betrifft Position(en): <input type="text"/>	Stk
264670B	<b>Az UP-Nachzählerklemmenmodul f.2 Messtafeln</b> Betrifft Position(en): <input type="text"/>	Stk
264670C	<b>Az UP-Nachzählerklemmenmodul f.3 Messtafeln</b> Betrifft Position(en): <input type="text"/>	Stk
264670D	<b>Az UP-Nachzählerklemmenmodul f.4 Messtafeln</b> Betrifft Position(en): <input type="text"/>	Stk

**Leistungsbeschreibung Haustechnik**

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 31.12.2021

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
<b>264670E</b>	<b>Az UP-Nachzählerklemmenmodul f.5 Messtafeln</b> Betrifft Position(en): <input type="text"/>	<b>Stk</b>
<b>264670M</b>	<b>Az AP-Nachzählerklemmenmodul f.1 Messtafeln</b> Betrifft Position(en): <input type="text"/>	<b>Stk</b>
<b>264670N</b>	<b>Az AP-Nachzählerklemmenmodul f.2 Messtafeln</b> Betrifft Position(en): <input type="text"/>	<b>Stk</b>
<b>264670O</b>	<b>Az AP-Nachzählerklemmenmodul f.3 Messtafeln</b> Betrifft Position(en): <input type="text"/>	<b>Stk</b>
<b>264670P</b>	<b>Az AP-Nachzählerklemmenmodul f.4 Messtafeln</b> Betrifft Position(en): <input type="text"/>	<b>Stk</b>
<b>264670Q</b>	<b>Az AP-Nachzählerklemmenmodul f.5 Messtafeln</b> Betrifft Position(en): <input type="text"/>	<b>Stk</b>
264673	<b>Kleinverteiler</b> schutzisoliert, ohne Geräte, mit eingebauter Schutzleiterschiene, einschließlich Tür mit Schnappverschluss, Frontabdeckungen mit Geräteausschnitten, bei den Ausführungen unter Putz und Hohlwand einschließlich Herstellen der Ausnehmung in Mauerwerk oder Gipskarton. Im Positionsstichwort angegeben ist die zur Verfügung stehende Anzahl von Teilungseinheiten (TE).	
<b>264673A</b>	<b>Kleinverteiler UP/HW 2reihig 24TE</b>	<b>Stk</b>
<b>264673B</b>	<b>Kleinverteiler UP/HW 3reihig 36TE</b>	<b>Stk</b>
<b>264673C</b>	<b>Kleinverteiler UP/HW 4reihig 48TE</b>	<b>Stk</b>
<b>264673G</b>	<b>Kleinverteiler AP 2reihig 24TE</b>	<b>Stk</b>
<b>264673H</b>	<b>Kleinverteiler AP 3reihig 36TE</b>	<b>Stk</b>
<b>264673I</b>	<b>Kleinverteiler AP 4reihig 48TE</b>	<b>Stk</b>
264676	<b>Wohnungsübergabepunkt (WÜP)</b> für Netze der Informationstechnologie ausgeführt als <b>Kleinverteiler</b> schutzisoliert, mit eingebauter Erdungsschiene, einschließlich Tür mit Schnappverschluss, Frontabdeckungen mit Geräteausschnitten, bei den Ausführungen unter Putz und Hohlwand einschließlich Herstellen der Ausnehmung in Mauerwerk oder Gipskarton. Im Positionsstichwort angegeben ist die zur Verfügung stehende Anzahl von Teilungseinheiten (TE).	
<b>264676A</b>	<b>WÜP-Kleinverteiler UP/HW 2reihig 24TE</b>	<b>Stk</b>
<b>264676B</b>	<b>WÜP-Kleinverteiler UP/HW 3reihig 36TE</b>	<b>Stk</b>
<b>264676C</b>	<b>WÜP-Kleinverteiler UP/HW 4reihig 48TE</b>	<b>Stk</b>
<b>264676G</b>	<b>WÜP-Kleinverteiler AP 2reihig 24TE</b>	<b>Stk</b>
<b>264676H</b>	<b>WÜP-Kleinverteiler AP 3reihig 36TE</b>	<b>Stk</b>
<b>264676I</b>	<b>WÜP-Kleinverteiler AP 4reihig 48TE</b>	<b>Stk</b>
264680	<b>Nachzählereinbauteil</b> für Gemeinschaftsverbraucheranlage (GVA) 1phasig, bestehend aus 1 Leitungsschutzschalter für Licht Stiegenhaus mit Komfortautomat, Dämmerungsschalter und Schaltuhr, 1 Leitungsschutzschalter für Licht Keller, 1 Leitungsschutzschalter für Antennenanlage, 1 Leitungsschutzschalter für Schukosteckdose RE und Schukosteckdosen Keller sowie der angegebenen Anzahl von Fehlerstromschutzschaltern (FI) für Fehler-/Brand- und/oder Zusatzschutz.	
<b>264680A</b>	<b>Nachzählereinbauteil GVA 1phasig 1xFI-Schalter</b>	<b>Stk</b>
<b>264680B</b>	<b>Nachzählereinbauteil GVA 1phasig 2xFI-Schalter</b>	<b>Stk</b>

**Leistungsbeschreibung Haustechnik**

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 31.12.2021

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
264681	<b>Nachzählereinbauteil</b> für Gemeinschaftsverbraucheranlage (GVA) mit Aufzug, 3phasig, bestehend aus 1 Leitungsschutzschalter (LS) für Licht Stiegenhaus mit Komfortautomat, Dämmerungsschalter und Schaltuhr, 1 LS für Licht Keller, 1 LS für Steuerung Aufzug, 1 LS für Licht Aufzug, 1FI/LS für Steckdose Schacht und Triebwerksraum, 1 LS für Antennenanlage, 1 LS für Schukosteckdose RE und Schukosteckdosen Keller, 1 Lasttrennschalter für Aufzug D02 3polig sowie der angegebenen Anzahl von Fehlerstromschutzschaltern (FI).	
<b>264681A</b>	<b>Nachzählereinbauteil GVA 3phasig 1xFI-Schalter</b>	<b>Stk</b>
<b>264681B</b>	<b>Nachzählereinbauteil GVA 3phasig 2xFI-Schalter</b>	<b>Stk</b>
264685	<b>Fehlerstromschutzschalter-Kombination</b> (FI-Gruppe) in der im Positionsstichwort angegebenen Ausführung, einschließlich erforderlichem Überlastschutz. Die Ausführung ist im Positionsstichwort angegeben.	
<b>264685A</b>	<b>FI-Gruppe 4polig/40A/0,1A "S/A" und 4polig/40A/0,03A "G/A"</b>	<b>Stk</b>
<b>264685B</b>	<b>FI-Gruppe 4polig/40A/0,3A "S/A" und 4polig/40A/0,03A "G/A"</b>	<b>Stk</b>
<b>264685F</b>	<b>FI-Gruppe 4polig/40A/0,03A "G/A"</b>	<b>Stk</b>
<b>264685G</b>	<b>FI-Gruppe 2x4polig/40A/0,03A "G/A"</b>	<b>Stk</b>
<b>264685M</b>	<b>FI-Gruppe 4polig/40A/0,1A "S/A" und 2x4polig/40A/0,03A "G/A"</b>	<b>Stk</b>
<b>264685N</b>	<b>FI-Gruppe 4polig/40A/0,3A "S/A" und 2x4polig/40A/0,03A "G/A"</b>	<b>Stk</b>
<b>264685O</b>	<b>FI-Gruppe 4polig/63A/0,1A "S/A" und 2x4polig/40A/0,03A "G/A"</b>	<b>Stk</b>
<b>264685P</b>	<b>FI-Gruppe 4polig/63A/0,3A "S/A" und 2x4polig/40A/0,03A "G/A"</b>	<b>Stk</b>
<b>2649</b>	<b>Hausinstallationen allgemein</b> <b>Leistungsumfang/einkalkulierte Leistungen:</b> Hauptleitungen, Vor- und Nachzählerleitungen, Stiegenhauslichtleitungen und IT-Verrohrungen sind in angegebener Ausführung verlegt. In den Einheitspreis sind einkalkuliert: <ul style="list-style-type: none"> <li>• alle Leitungen in Tragsystemen</li> <li>• Stiegenhauslichtleitungen mit Geräteabzweigdosen und -kästen</li> <li>• senkrechte IT-Verrohrung mit Hauptleitungs-Abzweigkästen</li> <li>• IT-Verrohrung zum Wohnungsübergabepunkt mit Abzweig- und Zugkästen</li> </ul>	
	<i>LB-Version: 13</i> <i>Geringfügig Geändert</i>	
264905	<b>Hauptleitung mit Leitungseinzug</b> verlegt. Die Ausführung ist im Positionsstichwort angegeben.	
<b>264905G</b>	<b>Hauptleitung LS0H Rohbau 5x16mm<sup>2</sup></b>	<b>m</b>
<b>264905H</b>	<b>Hauptleitung LS0H Rohbau 5x25mm<sup>2</sup></b>	<b>m</b>
<b>264905I</b>	<b>Hauptleitung LS0H Rohbau 5x35mm<sup>2</sup></b>	<b>m</b>
264909	<b>Hauptleitung mit Leitungseinzug</b> mit im Positionsstichwort angegebenem Querschnitt verlegt.	
<b>264909G</b>	<b>Hauptleitung LS0H Bestand 5x16mm<sup>2</sup></b>	<b>m</b>
<b>264909H</b>	<b>Hauptleitung LS0H Bestand 5x25mm<sup>2</sup></b>	<b>m</b>
<b>264909I</b>	<b>Hauptleitung LS0H Bestand 5x35mm<sup>2</sup></b>	<b>m</b>
264920	<b>Hauptleitung</b> mit Tragsystem auf Putz (AP) <b>mit Leitungseinzug</b> verlegt. Die Ausführung ist im Positionsstichwort angegeben.	
<b>264920G</b>	<b>Hauptleitung LS0H AP 5x16mm<sup>2</sup></b>	<b>m</b>
<b>264920H</b>	<b>Hauptleitung LS0H AP 5x25mm<sup>2</sup></b>	<b>m</b>

**Leistungsbeschreibung Haustechnik**

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 31.12.2021

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
<b>264920I</b>	<b>Hauptleitung LS0H AP 5x35mm<sup>2</sup></b>	<b>m</b>
264923	<b>Hauptleitungs-Abzweigklemmen</b> (Hauptleitungsklemme), ungeschnittene Durchführung der Hauptleitung möglich, jeder Pol ausgebildet als Mehrfachklemme, einschließlich UP/AP-Kasten oder Gehäuse plombierbar. Im Positionsstichwort angegeben sind die Polzahl und der Hauptleitungsquerschnitt.	
<b>264923B</b>	<b>Hauptleitungsklemme+Kasten/Gehäuse 5x25mm<sup>2</sup></b>	<b>Stk</b>
<b>264923C</b>	<b>Hauptleitungsklemme+Kasten/Gehäuse 5x35mm<sup>2</sup></b>	<b>Stk</b>
264924	<b>Hauptleitungsklemme</b> vorzugsweise für Vor- oder Nachzählerleitungen (Hauptleitungs-Anschlussklemmkasten), einschließlich UP/AP-Kasten plombierbar, zum Anschluss einer vorhandenen Einzelverbraucheranlage. Im Positionsstichwort angegeben sind die Polzahl und der ankommenden Hauptleitungsquerschnitt in mm <sup>2</sup> .	
<b>264924A</b>	<b>Hauptleitungs-Anschlussklemmkasten 5x10mm<sup>2</sup></b>	<b>Stk</b>
	<i>LB-Version: 13                      Geringfügig Geändert</i>	
<b>264924B</b>	<b>Hauptleitungs-Anschlussklemmkasten 5x16mm<sup>2</sup></b>	<b>Stk</b>
	<i>LB-Version: 13                      Geringfügig Geändert</i>	
264925	<b>Vor- oder Nachzählerleitung mit Leitungseinzug</b> verlegt. Die Ausführung ist im Positionsstichwort angegeben.	
<b>264925H</b>	<b>Vor- oder Nachzählerleitung LS0H Rohbau 5x10mm<sup>2</sup></b>	<b>m</b>
<b>264925I</b>	<b>Vor- oder Nachzählerleitung LS0H Rohbau 5x16mm<sup>2</sup></b>	<b>m</b>
264929	<b>Vor- oder Nachzählerleitung</b> im Bestand mit Leitungseinzug verlegt. Die Ausführung ist im Positionsstichwort angegeben.	
<b>264929H</b>	<b>Vor- oder Nachzählerleitung LS0H Bestand 5x10mm<sup>2</sup></b>	<b>m</b>
<b>264929I</b>	<b>Vor- oder Nachzählerleitung LS0H Bestand 5x16mm<sup>2</sup></b>	<b>m</b>
264940	<b>Vor- oder Nachzählerleitung</b> mit Tragsystem auf Putz (AP) mit Leitungseinzug verlegt. Die Ausführung ist im Positionsstichwort angegeben.	
<b>264940H</b>	<b>Vor- oder Nachzählerleitung LS0H AP 5x10mm<sup>2</sup></b>	<b>m</b>
<b>264940I</b>	<b>Vor- oder Nachzählerleitung LS0H AP 5x16mm<sup>2</sup></b>	<b>m</b>
264945	<b>Stiegenhauslichtleitung</b> in einer Geschossebene senk- und waagrecht für einen Lichtauslass und eine Schaltstelle <b>mit Leitungseinzug und Schaltgerät</b> verlegt. Die Ausführung ist im Positionsstichwort angegeben.	
<b>264945G</b>	<b>Stiegenhauslichtleitung LS0H Rohbau</b>	<b>PA</b>
264949	<b>Stiegenhauslichtleitung</b> in einer Geschossebene senk- und waagrecht für einen Lichtauslass und eine Schaltstelle <b>mit Leitungseinzug und Schaltgerät</b> verlegt.	
<b>264949G</b>	<b>Stiegenhauslichtleitung LS0H Bestand</b>	<b>PA</b>
264952	<b>Verrohrung D32</b> für senkrechte Hauptleitungen <b>informationstechnischer Anlagen</b> (IT-Verrohrung). Im Positionsstichwort angegeben sind die Anzahl der Rohrleitungen und die Anzahl der versorgten Geschossebenen.	
<b>264952J</b>	<b>IT-Verrohrung LS0H Rohbau 2/2 Geschossebenen</b>	<b>PA</b>
<b>264952K</b>	<b>IT-Verrohrung LS0H Rohbau 2/3 Geschossebenen</b>	<b>PA</b>
<b>264952L</b>	<b>IT-Verrohrung LS0H Rohbau 2/4 Geschossebenen</b>	<b>PA</b>
<b>264952M</b>	<b>IT-Verrohrung LS0H Rohbau 3/5 Geschossebenen</b>	<b>PA</b>

**Leistungsbeschreibung Haustechnik**

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 31.12.2021

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
264952N	IT-Verrohrung LS0H Rohbau 3/6 Geschossebenen	PA
264952O	IT-Verrohrung LS0H Rohbau 3/7 Geschossebenen	PA
264952P	IT-Verrohrung LS0H Rohbau 4/8 Geschossebenen	PA
264952Q	IT-Verrohrung LS0H Rohbau 4/9 Geschossebenen	PA
264952R	IT-Verrohrung LS0H Rohbau 4/10 Geschossebenen	PA
264955	<b>Verrohrung D32 für senkrechte Hauptleitungen informationstechnischer Anlagen (IT-Verrohrung).</b> Im Positionsstichwort angegeben ist die Anzahl der Rohrleitungen und die Anzahl der versorgten Geschossebenen.	
264955J	IT-Verrohrung LS0H Bestand 2/2 Geschossebenen	PA
264955K	IT-Verrohrung LS0H Bestand 2/3 Geschossebenen	PA
264955L	IT-Verrohrung LS0H Bestand 2/4 Geschossebenen	PA
264955M	IT-Verrohrung LS0H Bestand 3/5 Geschossebenen	PA
264955N	IT-Verrohrung LS0H Bestand 3/6 Geschossebenen	PA
264955O	IT-Verrohrung LS0H Bestand 3/7 Geschossebenen	PA
264955P	IT-Verrohrung LS0H Bestand 4/8 Geschossebenen	PA
264955Q	IT-Verrohrung LS0H Bestand 4/9 Geschossebenen	PA
264955R	IT-Verrohrung LS0H Bestand 4/10 Geschossebenen	PA
264961	<b>Verrohrung D32 für senkrechte Hauptleitungen informationstechnischer Anlagen (IT-Verrohrung) auf Putz (AP).</b> Im Positionsstichwort angegeben ist die Anzahl der Rohrleitungen und die Anzahl der versorgten Geschossebenen.	
264961J	IT-Verrohrung LS0H AP 2/2 Geschossebenen	PA
264961K	IT-Verrohrung LS0H AP 2/3 Geschossebenen	PA
264961L	IT-Verrohrung LS0H AP 2/4 Geschossebenen	PA
264961M	IT-Verrohrung LS0H AP 3/5 Geschossebenen	PA
264961N	IT-Verrohrung LS0H AP 3/6 Geschossebenen	PA
264961O	IT-Verrohrung LS0H AP 3/7 Geschossebenen	PA
264961P	IT-Verrohrung LS0H AP 4/8 Geschossebenen	PA
264961Q	IT-Verrohrung LS0H AP 4/9 Geschossebenen	PA
264961R	IT-Verrohrung LS0H AP 4/10 Geschossebenen	PA
264964	<b>Verrohrung 2xD25 für Verteilleitungen informationstechnischer Anlagen (IT-Verrohrung) vom Hauptleitungsabzweig einer Geschossebene zu einem Wohnungsübergabepunkt (WÜP) einschließlich Vorspannleitung verlegt.</b> Die Ausführung ist im Positionsstichwort angegeben.	
264964G	IT-Verrohrung LS0H Rohbau WÜP	PA

**Leistungsbeschreibung Haustechnik**

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 31.12.2021

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
264970	<b>Verrohrung 2xD25</b> für Verteilungen <b>informationstechnischer Anlagen</b> (IT-Verrohrung) vom Hauptleitungsabzweig einer Geschossebene zu einem Wohnungsübergabepunkt (WÜP) einschließlich Vorspannleitung verlegt. Die Ausführung ist im Positionsstichwort angegeben.	
<b>264970G</b>	<b>IT-Verrohrung LS0H Bestand WÜP</b>	<b>PA</b>
264971	<b>SAT-Anlage</b> einschließlich aller für den Betrieb notwendigen Komponenten wie Leitungen, Empfangsantenne an Wand montiert, Signalumsetzer/verstärker, Montagematerial und die Signalmessung und Einstellung der Empfangseinrichtung, Leitungen bis zum WÜP geführt. Im Positionsstichwort angegeben sind die Anzahl der Teilnehmer bzw. Wohneinheiten (TN).	
<b>264971A</b>	<b>SAT-Anlage komplett, LS0H Rohbau, bis 2TN</b>	<b>PA</b>
<b>264971B</b>	<b>SAT-Anlage komplett, LS0H Rohbau, bis 4TN</b>	<b>PA</b>
<b>264971C</b>	<b>SAT-Anlage komplett, LS0H Rohbau, bis 6TN</b>	<b>PA</b>
<b>264971D</b>	<b>SAT-Anlage komplett, LS0H Rohbau, bis 8TN</b>	<b>PA</b>
<b>264971E</b>	<b>SAT-Anlage komplett, LS0H Rohbau, bis 12TN</b>	<b>PA</b>
<b>264971F</b>	<b>SAT-Anlage komplett, LS0H Rohbau, bis 16TN</b>	<b>PA</b>
<b>264971G</b>	<b>SAT-Anlage komplett, LS0H Bestand, bis 2TN</b>	<b>PA</b>
<b>264971H</b>	<b>SAT-Anlage komplett, LS0H Bestand, bis 4TN</b>	<b>PA</b>
<b>264971I</b>	<b>SAT-Anlage komplett, LS0H Bestand, bis 6TN</b>	<b>PA</b>
<b>264971J</b>	<b>SAT-Anlage komplett, LS0H Bestand, bis 8TN</b>	<b>PA</b>
<b>264971K</b>	<b>SAT-Anlage komplett, LS0H Bestand, bis 12TN</b>	<b>PA</b>
<b>264971L</b>	<b>SAT-Anlage komplett, LS0H Bestand, bis 16TN</b>	<b>PA</b>
264974	<b>Aufzählung</b> (Az) zu SAT-Anlage in der im Positionsstichwort angegebenen Ausführung.	
<b>264974A</b>	<b>Az für DVB-T Antenne</b>	<b>Stk</b>
<b>264974B</b>	<b>Az für zusätzlichem LNB</b>	<b>Stk</b>
<b>264974C</b>	<b>Az für Antenne auf Dach montiert</b>	<b>Stk</b>
264990	<b>Türsprechanlage</b> bestehend aus einer auf Putz-Türstation mit Videofunktion und aller Systemkomponenten für einen Betrieb mit Videofunktion geeignet, Netzgerät, sämtliches Montagematerial und Systemleitungen bis zum Zugang der Wohneinheiten geführt. Im Positionsstichwort angegeben ist die Anzahl der Teilnehmer bzw. Wohneinheiten (TN).	
<b>264990A</b>	<b>Türsprechanlage LS0H Rohbau, bis 2TN</b>	<b>PA</b>
<b>264990B</b>	<b>Türsprechanlage LS0H Rohbau, bis 4TN</b>	<b>PA</b>
<b>264990C</b>	<b>Türsprechanlage LS0H Rohbau, bis 6TN</b>	<b>PA</b>
<b>264990D</b>	<b>Türsprechanlage LS0H Rohbau, bis 8TN</b>	<b>PA</b>
<b>264990E</b>	<b>Türsprechanlage LS0H Rohbau, bis 12TN</b>	<b>PA</b>
<b>264990F</b>	<b>Türsprechanlage LS0H Rohbau, bis 16TN</b>	<b>PA</b>
<b>264990G</b>	<b>Türsprechanlage LS0H Bestand, bis 2TN</b>	<b>PA</b>
<b>264990H</b>	<b>Türsprechanlage LS0H Bestand, bis 4TN</b>	<b>PA</b>
<b>264990I</b>	<b>Türsprechanlage LS0H Bestand, bis 6TN</b>	<b>PA</b>

**Leistungsbeschreibung Haustechnik**

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 31.12.2021

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
264990J	Türsprechanlage LS0H Bestand, bis 8TN	PA
264990K	Türsprechanlage LS0H Bestand, bis 12TN	PA
264990L	Türsprechanlage LS0H Bestand, bis 16TN	PA
264991	Innenstelle auf Putz (AP) zu Türsprechanlage in der im Positionsstichwort angegebenen Ausführung.	
264991A	Innenstelle AP audio	Stk
264991B	Innenstelle AP video	Stk
264992	Aufzählung (Az) zu Türsprechanlage in der im Positionsstichwort angegebenen Ausführung.	
264992A	Az für Türstation UP, bis 2TN	Stk
264992B	Az für Türstation UP, bis 4TN	Stk
264992C	Az für Türstation UP, bis 6TN	Stk
264992D	Az für Türstation UP, bis 8TN	Stk
264992E	Az für Türstation UP, bis 12TN	Stk
264992F	Az für Türstation UP, bis 16TN	Stk
264992G	Az für Innenstelle UP	Stk
264992H	Az für Türstation mit Tastatur	Stk
264992I	Az für Türstation mit Fingerprint	Stk
264992J	Az für Türstation mit Kartenlesefunktion/Chip	Stk
264992K	Az für Türstation mit Postschloss	Stk

**2650 Haus-/Wohnungsinstallation Stromkreise****1. Leistungsumfang/einkalkulierte Leistungen:**

**Stromkreisanspeisungen** sind vom Verteiler bis zur ersten Abzweigdose/-kasten des jeweiligen Stromkreises in der angegebenen Ausführung installiert.

Eigene **Stromkreise** für angegebene Verbrauchsmittel sind vom Verteiler bis zu dessen Anschlussvorrichtung in der angegebenen Ausführung installiert.

1.1 In den Einheitspreis der **Stromkreisanspeisung** sind einkalkuliert:

- der Leitungsschutzschalter einschließlich Zubehör
- das Rohr- und Abzweigmaterial sowie das Leitungsmaterial

1.2 In den Einheitspreis des eigenen **Stromkreises** sind einkalkuliert:

- der Leitungsschutzschalter einschließlich Zubehör
- das Rohr- und Abzweigmaterial, das Leitungsmaterial
- die Anschlussvorrichtung an das Verbrauchsmittel

*Kommentar:*

*Verteilerkästen sind in der ULG 26.46 beschrieben.*

LB-Version: 13

Geändert

265002	<b>Stromkreisanspeisung.</b> Im Positionsstichwort angegeben sind die Widmung der Stromkreise (z.B. für Steckdosen, für Stiegenhaus, für Aufzugsschacht) und der Nennstrom.	
265002A	<b>Stromkreisanspeisung LS0H Rohbau Licht 10A</b>	Stk
265002B	<b>Stromkreisanspeisung LS0H Rohbau Steckdosen 10A</b>	Stk
265002C	<b>Stromkreisanspeisung LS0H Rohbau Steckdosen 16A</b>	Stk

**Leistungsbeschreibung Haustechnik**

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 31.12.2021

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
<b>265002D</b>	<b>Stromkreisanspeisung LS0H Rohbau Licht+Steckdosen 10A</b> <i>LB-Version: 13                      Geändert</i>	<b>Stk</b>
<b>265002E</b>	<b>Stromkreisanspeisung LS0H Rohbau Licht Stiegenhaus 10A</b> <i>LB-Version: 13                      Geändert</i>	<b>Stk</b>
<b>265002F</b>	<b>Stromkreisanspeisung LS0H Rohbau Licht Keller 10A</b>	<b>Stk</b>
<b>265002G</b>	<b>Stromkreisanspeisung LS0H Rohbau Steckdosen Keller 16A</b>	<b>Stk</b>
<b>265002H</b>	<b>Stromkreisanspeisung LS0H Rohbau Außenbereich 13A</b>	<b>Stk</b>
<b>265002I</b>	<b>Stromkreisanspeisung LS0H Rohbau Licht Aufzugschacht 6A</b>	<b>Stk</b>
<b>265002J</b>	<b>Stromkreisanspeisung LS0H Rohbau Dachboden 10A</b>	<b>Stk</b>
<b>265002V</b>	<b>Stromkreisanspeisung LS0H Rohbau 1phasig+N Sonstige</b>	<b>Stk</b>
<b>265002W</b>	<b>Stromkreisanspeisung LS0H Rohbau 3phasig+N Sonstige</b>	<b>Stk</b>
<b>265002X</b>	<b>Stromkreisanspeisung LS0H Rohbau Nebengebäude 13A</b>	<b>Stk</b>
265012	<i>Eigener <b>Stromkreis</b> für angegebenes Verbrauchsmittel 1phasig. Im Positionsstichwort angegeben ist der Nennstrom.</i>	
<b>265012A</b>	<b>Stromkreis LS0H Rohbau Antennenanlage 10A</b>	<b>Stk</b>
<b>265012B</b>	<b>Stromkreis LS0H Rohbau Arbeitsplatzsteckdosen 13A</b>	<b>Stk</b>
<b>265012C</b>	<b>Stromkreis LS0H Rohbau Backrohr 13A</b>	<b>Stk</b>
<b>265012D</b>	<b>Stromkreis LS0H Rohbau Bügelmaschine 16A</b>	<b>Stk</b>
<b>265012E</b>	<b>Stromkreis LS0H Rohbau Dachrinnenheizung 16A</b>	<b>Stk</b>
<b>265012F</b>	<b>Stromkreis LS0H Rohbau Fußbodenheizung 13A</b>	<b>Stk</b>
<b>265012G</b>	<b>Stromkreis LS0H Rohbau Freiflächenheizung 16A</b>	<b>Stk</b>
<b>265012H</b>	<b>Stromkreis LS0H Rohbau Gefriergerät 13A</b>	<b>Stk</b>
<b>265012I</b>	<b>Stromkreis LS0H Rohbau Geschirrspüler 13A</b>	<b>Stk</b>
<b>265012J</b>	<b>Stromkreis LS0H Rohbau Heizgerät 13A</b>	<b>Stk</b>
<b>265012K</b>	<b>Stromkreis LS0H Rohbau Klimagerät 16A</b>	<b>Stk</b>
<b>265012L</b>	<b>Stromkreis LS0H Rohbau Pumpe 13A</b>	<b>Stk</b>
<b>265012M</b>	<b>Stromkreis LS0H Rohbau Steuerung 6A</b>	<b>Stk</b>
<b>265012N</b>	<b>Stromkreis LS0H Rohbau IT-/sicherheitstechnische Anlage 6A</b>	<b>Stk</b>
<b>265012O</b>	<b>Stromkreis LS0H Rohbau Therme/Heizkessel 13A</b>	<b>Stk</b>
<b>265012P</b>	<b>Stromkreis LS0H Rohbau Torantrieb 13A</b>	<b>Stk</b>
<b>265012Q</b>	<b>Stromkreis LS0H Rohbau Waschmaschine 16A</b>	<b>Stk</b>
<b>265012R</b>	<b>Stromkreis LS0H Rohbau Wäschetrockner 16A</b>	<b>Stk</b>
<b>265012S</b>	<b>Stromkreis LS0H Rohbau Warmwasserbereiter 16A</b>	<b>Stk</b>
<b>265012T</b>	<b>Stromkreis LS0H Rohbau Mikrowellengerät 13A</b>	<b>Stk</b>

**Leistungsbeschreibung Haustechnik**

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 31.12.2021

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
265012U	<b>Stromkreis LS0H Rohbau E-Herd/Kochfeld 16A</b>	<b>Stk</b>
265012V	<b>Stromkreis LS0H Rohbau Wohnraumlüftung 10A</b>	<b>Stk</b>
265012W	<b>Stromkreis LS0H Rohbau Schwimmbecken/Technik 16A</b>	<b>Stk</b>
265012X	<b>Stromkreis LS0H Rohbau Wellnessbereich allgemein 16A</b>	<b>Stk</b>
265012Y	<b>Stromkreis LS0H Rohbau E-Heizung 16A</b>	<b>Stk</b>
265012Z	<b>Stromkreis LS0H Rohbau Rollladenantrieb 13A</b>	<b>Stk</b>
265016	Eigener <b>Stromkreis</b> für angegebenes Verbrauchsmittel, 3phasig. Im Positionsstichwort angegeben ist der Nennstrom.	
265016C	<b>Stromkreis 3phasig LS0H Rohbau Durchlauferhitzer 20A</b> <i>LB-Version: 13                      Geändert</i>	<b>Stk</b>
265016D	<b>Stromkreis 3phasig LS0H Rohbau E-Herd/Kochfeld 16A</b>	<b>Stk</b>
265016E	<b>Stromkreis 3phasig LS0H Rohbau Klimagerät 16A</b>	<b>Stk</b>
265016F	<b>Stromkreis 3phasig LS0H Rohbau Kraftsteckdosen 16A</b>	<b>Stk</b>
265016G	<b>Stromkreis 3phasig LS0H Rohbau Pumpe 13A</b>	<b>Stk</b>
265016H	<b>Stromkreis 3phasig LS0H Rohbau Sauna/Dampfbad 20A</b>	<b>Stk</b>
265016I	<b>Stromkreis 3phasig LS0H Rohbau Waschmaschine 16A</b>	<b>Stk</b>
265016J	<b>Stromkreis 3phasig LS0H Rohbau Wäschetrockner 16A</b>	<b>Stk</b>
265016K	<b>Stromkreis 3phasig LS0H Rohbau Wärmepumpe 16A</b>	<b>Stk</b>
265018	Eigener <b>Stromkreis mit Ladestation</b> , mit Steckdose Typ2, einschließlich aller Versicherungen, Sicherheitseinrichtungen (FI-Schutzschalter) und IT-Leitung verlegt. Im Positionsstichwort angegeben sind die Montageart auf Putz, an der Wand oder freistehend (Frei), innen oder außen montiert und die Anschluss/Ladeleistung.  <i>Kommentar:</i> <i>Der AG stellt sicher, dass die Hauptzuleitung des Wohnobjekts den zusätzlichen Anschlussleistungen aller Ladestationen für Elektrofahrzeuge entspricht bzw. entsprechend erweitert wird! Der AN stellt sicher, dass die Errichtungsrichtlinien des jeweiligen EVU's eingehalten sind.</i>	
265018A	<b>Stromkreis LS0H Rohbau mit Ladestation, Wand, innen, 3,7kW</b>	<b>Stk</b>
265018B	<b>Stromkreis LS0H Rohbau mit Ladestation, Wand, innen, 11kW</b>	<b>Stk</b>
265018F	<b>Stromkreis LS0H Rohbau mit Ladestation, Wand, außen, 3,7kW</b>	<b>Stk</b>
265018G	<b>Stromkreis LS0H Rohbau mit Ladestation, Wand, außen, 11kW</b>	<b>Stk</b>
265018M	<b>Stromkreis LS0H Rohbau mit Ladestation, Frei, außen, 3,7kW</b>	<b>Stk</b>
265018N	<b>Stromkreis LS0H Rohbau mit Ladestation, Frei, außen, 11kW</b>	<b>Stk</b>
265022	<b>Stromkreisanspeisung.</b> Im Positionsstichwort angegeben sind die Widmung der Stromkreise (z.B. für Steckdosen, für Stiegenhaus, für Aufzugsschacht) und der Nennstrom.	
265022A	<b>Stromkreisanspeisung LS0H Bestand Licht 10A</b>	<b>Stk</b>
265022B	<b>Stromkreisanspeisung LS0H Bestand Steckdosen 10A</b>	<b>Stk</b>
265022C	<b>Stromkreisanspeisung LS0H Bestand Steckdosen 16A</b>	<b>Stk</b>

**Leistungsbeschreibung Haustechnik**

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 31.12.2021

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
<b>265022D</b>	<b>Stromkreisanspeisung LS0H Bestand Licht+Steckdosen 10A</b> <i>LB-Version: 13                      Geändert</i>	<b>Stk</b>
<b>265022E</b>	<b>Stromkreisanspeisung LS0H Bestand Licht Stiegenhaus 10A</b> <i>LB-Version: 13                      Geändert</i>	<b>Stk</b>
<b>265022F</b>	<b>Stromkreisanspeisung LS0H Bestand Licht Keller 10A</b>	<b>Stk</b>
<b>265022G</b>	<b>Stromkreisanspeisung LS0H Bestand Steckdosen Keller 16A</b>	<b>Stk</b>
<b>265022H</b>	<b>Stromkreisanspeisung LS0H Bestand Außenbereich 13A</b>	<b>Stk</b>
<b>265022I</b>	<b>Stromkreisanspeisung LS0H Bestand Licht Aufzugschacht 6A</b>	<b>Stk</b>
<b>265022J</b>	<b>Stromkreisanspeisung LS0H Bestand Dachboden 10A</b>	<b>Stk</b>
<b>265022V</b>	<b>Stromkreisanspeisung LS0H Bestand 1phasig+N Sonstige</b>	<b>Stk</b>
<b>265022W</b>	<b>Stromkreisanspeisung LS0H Bestand 3phasig+N Sonstige</b>	<b>Stk</b>
<b>265032</b>	<b>Eigener Stromkreis für angegebenes Verbrauchsmittel, 1phasig.</b> <b>Im Positionsstichwort angegeben ist der Nennstrom.</b>	
<b>265032A</b>	<b>Stromkreis LS0H Bestand Antennenanlage 10A</b>	<b>Stk</b>
<b>265032B</b>	<b>Stromkreis LS0H Bestand Arbeitsplatzsteckdosen 13A</b>	<b>Stk</b>
<b>265032C</b>	<b>Stromkreis LS0H Bestand Backrohr 13A</b>	<b>Stk</b>
<b>265032D</b>	<b>Stromkreis LS0H Bestand Bügelmaschine 16A</b>	<b>Stk</b>
<b>265032E</b>	<b>Stromkreis LS0H Bestand Dachrinnenheizung 16A</b>	<b>Stk</b>
<b>265032F</b>	<b>Stromkreis LS0H Bestand Fußbodenheizung 13A</b>	<b>Stk</b>
<b>265032G</b>	<b>Stromkreis LS0H Bestand Freiflächenheizung 16A</b>	<b>Stk</b>
<b>265032H</b>	<b>Stromkreis LS0H Bestand Gefriergerät 13A</b>	<b>Stk</b>
<b>265032I</b>	<b>Stromkreis LS0H Bestand Geschirrspüler 13A</b>	<b>Stk</b>
<b>265032J</b>	<b>Stromkreis LS0H Bestand Heizgerät 13A</b>	<b>Stk</b>
<b>265032K</b>	<b>Stromkreis LS0H Bestand Klimagerät 16A</b>	<b>Stk</b>
<b>265032L</b>	<b>Stromkreis LS0H Bestand Pumpe 13A</b>	<b>Stk</b>
<b>265032M</b>	<b>Stromkreis LS0H Bestand Steuerung 6A</b>	<b>Stk</b>
<b>265032N</b>	<b>Stromkreis LS0H Bestand IT-/sicherheitstechnische Anlage 6A</b>	<b>Stk</b>
<b>265032O</b>	<b>Stromkreis LS0H Bestand Therme/Heizkessel 13A</b>	<b>Stk</b>
<b>265032P</b>	<b>Stromkreis LS0H Bestand Torantrieb 13A</b>	<b>Stk</b>
<b>265032Q</b>	<b>Stromkreis LS0H Bestand Waschmaschine 16A</b>	<b>Stk</b>
<b>265032R</b>	<b>Stromkreis LS0H Bestand Wäschetrockner 16A</b>	<b>Stk</b>
<b>265032S</b>	<b>Stromkreis LS0H Bestand Warmwasserbereiter 16A</b>	<b>Stk</b>
<b>265032T</b>	<b>Stromkreis LS0H Bestand Mikrowellengerät 13A</b>	<b>Stk</b>
<b>265032U</b>	<b>Stromkreis LS0H Bestand E-Herd/Kochfeld 16A</b>	<b>Stk</b>

**Leistungsbeschreibung Haustechnik**

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 31.12.2021

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
265032V	<b>Stromkreis LS0H Bestand Wohnraumlüftung 10A</b>	<b>Stk</b>
265032W	<b>Stromkreis LS0H Bestand Schwimmbecken/Technik 16A</b>	<b>Stk</b>
265032X	<b>Stromkreis LS0H Bestand Wellnessbereich allgemein 16A</b>	<b>Stk</b>
265032Y	<b>Stromkreis LS0H Bestand E-Heizung 16A</b>	<b>Stk</b>
265032Z	<b>Stromkreis LS0H Bestand Rollladenantrieb 13A</b>	<b>Stk</b>
265036	Eigener <b>Stromkreis</b> , für angegebenes Verbrauchsmittel, 3phasig. Im Positionsstichwort angegeben ist der Nennstrom.	
265036C	<b>Stromkreis 3phasig LS0H Bestand Durchlauferhitzer 20A</b> <i>LB-Version: 13                      Geändert</i>	<b>Stk</b>
265036D	<b>Stromkreis 3phasig LS0H Bestand E-Herd/Kochfeld 16A</b>	<b>Stk</b>
265036E	<b>Stromkreis 3phasig LS0H Bestand Klimagerät 16A</b>	<b>Stk</b>
265036F	<b>Stromkreis 3phasig LS0H Bestand Kraftsteckdosen 16A</b>	<b>Stk</b>
265036G	<b>Stromkreis 3phasig LS0H Bestand Pumpe 13A</b>	<b>Stk</b>
265036H	<b>Stromkreis 3phasig LS0H Bestand Sauna/Dampfbad 20A</b>	<b>Stk</b>
265036I	<b>Stromkreis 3phasig LS0H Bestand Waschmaschine 16A</b>	<b>Stk</b>
265036J	<b>Stromkreis 3phasig LS0H Bestand Wäschetrockner 16A</b>	<b>Stk</b>
265036K	<b>Stromkreis 3phasig LS0H Bestand Wärmepumpe 16A</b>	<b>Stk</b>
265038	Eigener <b>Stromkreis mit Ladestation</b> , mit Steckdose Typ2, einschließlich aller Vorsicherungen, Sicherheitseinrichtungen (FI-Schutzschalter) und IT-Leitung verlegt. Im Positionsstichwort angegeben sind die Montageart auf Putz, an der Wand oder freistehend (Frei), innen oder außen montiert und die Anschluss/Ladeleistung.  <i>Kommentar:</i>  <i>Der AG stellt sicher, dass die Hauptzuleitung des Wohnobjekts der Anschlussleistungen aller Ladestationen für Elektrofahrzeuge entspricht!</i>	
265038A	<b>Stromkreis LS0H Bestand mit Ladestation, Wand, innen, 3,7kW</b>	<b>Stk</b>
265038B	<b>Stromkreis LS0H Bestand mit Ladestation, Wand, innen, 11kW</b>	<b>Stk</b>
265038F	<b>Stromkreis LS0H Bestand mit Ladestation, Wand, außen, 3,7kW</b>	<b>Stk</b>
265038G	<b>Stromkreis LS0H Bestand mit Ladestation, Wand, außen, 11kW</b>	<b>Stk</b>
265038M	<b>Stromkreis LS0H Bestand mit Ladestation, Frei, außen, 3,7kW</b>	<b>Stk</b>
265038N	<b>Stromkreis LS0H Bestand mit Ladestation, Frei, außen, 11kW</b>	<b>Stk</b>
265039	<b>Aufzählung (Az)</b> auf Stromkreisanspeisung oder auf eigenen Stromkreis (Stromkreis/-ansp.) für einen <b>FI/LS-Kombischalter (FI/LS)</b> 1+N-polig wie im Positionsstichwort angegeben.	
265039F	<b>Az Stromkreis/-ansp. mit FI/LS-Schalter TypA 10-16A/B 0,03A</b>	<b>Stk</b>
265039H	<b>Az Stromkreis/-ansp. mit FI/LS-Schalter TypA 10-16A/B 0,1A</b>	<b>Stk</b>
265040	<b>Aufzählung (Az)</b> auf Stromkreisanspeisung oder auf eigenen Stromkreis (Stromkreis/-ansp.) für einen <b>Fehlerlichtbogen-Schutzeinrichtung (AFDD)</b> .	
265040A	<b>Az Stromkreis/-ansp. mit Fehlerlichtbogen-Schutzeinrichtung</b>	<b>Stk</b>

**Leistungsbeschreibung Haustechnik**

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 31.12.2021

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

**2651 Wohnungsinstallation raumbezogen****Leistungsumfang/einkalkulierte Leistungen:**

Die **wechsel- bzw. drehstromtechnische Installation** ist unter Verwendung von Rohrsystemen einschließlich Zubehör, Abzweig- und Gerätedosen und Leitungseinzug bis zur Schnittstelle "Stromkreisanspeisung" hergestellt. Leitungsverbindungen sind geklemmt, die angegebenen Betriebsmittel sind montiert und angeschlossen.

Angegeben ist die Ausführung der Licht- und Steckdosenauslässe auf **gemeinsamen** oder auf **getrennten Stromkreisen**.

Die Installation der **Informationstechnik** ist unter Verwendung von Rohrsystemen einschließlich Zubehör, Geräte- und Abzweigdosen hergestellt. Eine Vorspannleitung ist eingezogen.

In den Einheitspreisen sind alle zu deren Errichtung notwendigen Betriebsmittel samt Zubehör einkalkuliert.

*Kommentar:*

*Stromkreisanspeisungen und eigene Stromkreise siehe LG 26.50. Standardausstattung elektrischer Anlagen in Wohngebäuden siehe ÖVE/ÖNORM E 8015.*

265101	<b>Zimmer bis 20 m<sup>2</sup></b> in Standardausstattung, mit <b>1 Stück Lichtauslass</b> einschließlich <b>Schaltstelle</b> und <b>4 Stück Einfachschukosteckdosenauslässen</b> . Die Ausführung ist im Positionsstichwort angegeben.	
<b>265101G</b>	<b>Zimmer bis 20m<sup>2</sup> LS0H Rohbau mit gemeinsamen Stromkreis</b>	<b>Stk</b>
<b>265101H</b>	<b>Zimmer bis 20m<sup>2</sup> LS0H Rohbau mit getrennten Stromkreis</b>	<b>Stk</b>
265102	<b>Zimmer über 20 m<sup>2</sup></b> in Standardausstattung, mit <b>2 Stück Lichtauslässen</b> einschließlich <b>Schaltstelle</b> und <b>5 Stück Einfachschukosteckdosenauslässen</b> . Die Ausführung ist im Positionsstichwort angegeben.	
<b>265102G</b>	<b>Zimmer über 20m<sup>2</sup> LS0H Rohbau mit gemeinsamen Stromkreis</b> Fläche Zimmer in m <sup>2</sup> : <input type="text"/>	<b>Stk</b>
<b>265102H</b>	<b>Zimmer über 20m<sup>2</sup> LS0H Rohbau mit getrennten Stromkreis</b> Fläche Zimmer in m <sup>2</sup> : <input type="text"/>	<b>Stk</b>
265105	<b>Schlafzimmer bis 20 m<sup>2</sup></b> in Standardausstattung, mit <b>1 Stück Lichtauslass</b> einschließlich <b>Schaltstelle</b> , <b>2 Stück Einfachschukosteckdosen-</b> und <b>2 Stück Doppelschukosteckdosenauslässen</b> . Die Ausführung ist im Positionsstichwort angegeben.	
<b>265105G</b>	<b>Schlafzimmer bis 20m<sup>2</sup> LS0H Rohbau mit gemeinsamen Stromkreis</b>	<b>Stk</b>
<b>265105H</b>	<b>Schlafzimmer bis 20m<sup>2</sup> LS0H Rohbau mit getrennten Stromkreis</b>	<b>Stk</b>
265106	<b>Schlafzimmer über 20 m<sup>2</sup></b> in Standardausstattung, mit <b>2 Stück Lichtauslass</b> einschließlich <b>Schaltstelle</b> , <b>3 Stück Einfachschukosteckdosen-</b> und <b>2 Stück Doppelschukosteckdosenauslässen</b> . Die Ausführung ist im Positionsstichwort angegeben.	
<b>265106G</b>	<b>Schlafzimmer über 20m<sup>2</sup> LS0H Rohbau m. gemeinsamen Stromkreis</b> Fläche Schlafzimmer in m <sup>2</sup> : <input type="text"/>	<b>Stk</b>
<b>265106H</b>	<b>Schlafzimmer über 20m<sup>2</sup> LS0H Rohbau mit getrennten Stromkreis</b> Fläche Schlafzimmer in m <sup>2</sup> : <input type="text"/>	<b>Stk</b>
265109	<b>Kochnische</b> in Standardausstattung, mit <b>2 Stück Lichtauslässen</b> einschließlich <b>Schaltstelle</b> , <b>1 Stück Einfachschukosteckdosen-</b> und <b>3 Stück Doppelschukosteckdosenauslässen</b> . Die Ausführung ist im Positionsstichwort angegeben.	
<b>265109G</b>	<b>Kochnische LS0H Rohbau mit gemeinsamen Stromkreis</b>	<b>Stk</b>
<b>265109H</b>	<b>Kochnische LS0H Rohbau mit getrennten Stromkreis</b>	<b>Stk</b>

**Leistungsbeschreibung Haustechnik**

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 31.12.2021

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
265110	<b>Küche</b> in Standardausstattung, mit <b>2 Stück Lichtauslässen</b> einschließlich <b>Schaltstelle</b> , <b>3 Stück Einfachschukosteckdosen-</b> und <b>5 Stück Doppelschukosteckdosenauslässen</b> . Die Ausführung ist im Positionsstichwort angegeben.	
<b>265110G</b>	<b>Küche LS0H Rohbau mit gemeinsamen Stromkreis</b>	<b>Stk</b>
<b>265110H</b>	<b>Küche LS0H Rohbau mit getrennten Stromkreis</b>	<b>Stk</b>
265111	<b>Badezimmer</b> in Standardausstattung, mit <b>2 Stück Lichtauslässen</b> einschließlich <b>Schaltstelle</b> , <b>1 Stück Einfachschukosteckdosenauslass</b> . Die Ausführung ist im Positionsstichwort angegeben.  <i>Kommentar:</i> <i>Bei fensterlosen Räumen ist zusätzlich ein Lüfterauslass vorzusehen. Siehe ÖVE/ÖNORM E 8015.</i> <i>Lüfterauslässe sind in Positionen 26.51.26 formuliert.</i>	
<b>265111G</b>	<b>Badezimmer LS0H Rohbau mit gemeinsamen Stromkreis</b>	<b>Stk</b>
<b>265111H</b>	<b>Badezimmer LS0H Rohbau mit getrennten Stromkreis</b>	<b>Stk</b>
265112	<b>Toilette</b> in Standardausstattung, mit <b>1 Stück Lichtauslass</b> einschließlich <b>Schaltstelle</b> . Die Ausführung ist im Positionsstichwort angegeben.	
<b>265112C</b>	<b>Toilette LS0H Rohbau</b>	<b>Stk</b>
265113	<b>Wirtschaftsraum</b> in Standardausstattung, mit <b>1 Stück Lichtauslass</b> einschließlich <b>Schaltstelle</b> , <b>3 Stück Einfachschukosteckdosenauslässen</b> . Die Ausführung ist im Positionsstichwort angegeben.	
<b>265113G</b>	<b>Wirtschaftsraum LS0H Rohbau mit gemeinsamen Stromkreis</b>	<b>Stk</b>
<b>265113H</b>	<b>Wirtschaftsraum LS0H Rohbau mit getrennten Stromkreis</b>	<b>Stk</b>
265114	<b>Vorraum bis 3 m Länge</b> in Standardausstattung, mit <b>1 Stück Lichtauslass</b> einschließlich <b>Schaltstelle</b> , <b>1 Stück Einfachschukosteckdosenauslass</b> . Die Ausführung ist im Positionsstichwort angegeben.	
<b>265114G</b>	<b>Vorraum bis 3m LS0H Rohbau mit gemeinsamen Stromkreis</b>	<b>Stk</b>
<b>265114H</b>	<b>Vorraum bis 3m LS0H Rohbau mit getrennten Stromkreis</b>	<b>Stk</b>
265115	<b>Vorraum über 3 m Länge</b> in Standardausstattung, mit <b>2 Stück Lichtauslässen</b> einschließlich <b>2 Stück Schaltstellen</b> , <b>1 Stück Einfachschukosteckdosenauslass</b> . Die Ausführung ist im Positionsstichwort angegeben.	
<b>265115G</b>	<b>Vorraum über 3m LS0H Rohbau mit gemeinsamen Stromkreis</b> Fläche Vorraum in m²: <input type="text"/>	<b>Stk</b>
<b>265115H</b>	<b>Vorraum über 3m LS0H Rohbau mit getrennten Stromkreis</b> Fläche Vorraum in m²: <input type="text"/>	<b>Stk</b>
265117	<b>Abstellraum</b> in Standardausstattung, mit <b>1 Stück Lichtauslass</b> , <b>1 Stück Schaltstellenauslass</b> , <b>1 Stück Einfachschukosteckdosenauslass</b> . Die Ausführung ist im Positionsstichwort angegeben.	
<b>265117G</b>	<b>Abstellraum LS0H Rohbau mit gemeinsamen Stromkreis</b>	<b>Stk</b>
<b>265117H</b>	<b>Abstellraum LS0H Rohbau mit getrennten Stromkreis</b>	<b>Stk</b>
265118	<b>Hobbyraum</b> in Standardausstattung, mit <b>1 Stück Lichtauslass</b> einschließlich <b>Schaltstelle</b> , <b>3 Stück Einfachschukosteckdosenauslässen</b> . Die Ausführung ist im Positionsstichwort angegeben.	
<b>265118G</b>	<b>Hobbyraum LS0H Rohbau mit gemeinsamen Stromkreis</b>	<b>Stk</b>

**Leistungsbeschreibung Haustechnik**

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 31.12.2021

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
<b>265118H</b>	<b>Hobbyraum LS0H Rohbau mit getrennten Stromkreis</b>	<b>Stk</b>
265119	<b>Loggia, Balkon, Terrasse</b> (Balkon) in Standardausstattung, mit <b>1 Stück Lichtauslass</b> einschließlich <b>Schaltstelle</b> , <b>1 Stück Einfachschukosteckdosenauslass</b> . Die Ausführung ist im Positionsstichwort angegeben.	
<b>265119G</b>	<b>Balkon LS0H Rohbau mit gemeinsamen Stromkreis</b>	<b>Stk</b>
<b>265119H</b>	<b>Balkon LS0H Rohbau mit getrennten Stromkreis</b>	<b>Stk</b>
265126	<b>Aufzählung</b> (Az) auf die Standardausstattung für die Installation der im Positionsstichwort angegebenen <b>zusätzlichen Auslässe</b> auf bestehende Stromkreise.	
<b>265126M</b>	<b>Az zusätzlicher Steckdosenauslass LS0H Rohbau</b>	<b>Stk</b>
<b>265126N</b>	<b>Az zusätzliche Schaltstelle zu Auslass LS0H Rohbau</b>	<b>Stk</b>
<b>265126O</b>	<b>Az zusätzlicher Wand-/Deckenauslass m.Schaltst. LS0H Rohbau</b>	<b>Stk</b>
<b>265126P</b>	<b>Az zusätzlicher Wand-/Deckenauslass o.Schaltst.LS0H Rohbau</b>	<b>Stk</b>
<b>265126Q</b>	<b>Az Auslass für Raumtemperaturregler LS0H Rohbau</b>	<b>Stk</b>
<b>265126R</b>	<b>Az Lüfterauslass mit Nachlaufrelais LS0H Rohbau</b>	<b>Stk</b>
<b>265126S</b>	<b>Az Lüfterauslass mit Zeitschalter LS0H Rohbau</b>	<b>Stk</b>
<b>265126T</b>	<b>Az Jalousieauslass mit Schaltgerät LS0H Rohbau</b>	<b>Stk</b>
<b>265126U</b>	<b>Az Auslass für Außen-/Anlegefühler LS0H Rohbau</b>	<b>Stk</b>
<b>265126V</b>	<b>Az Auslass mit Taster und Lätwerk 230V LS0H Rohbau</b>	<b>Stk</b>
<b>265126W</b>	<b>Az Auslass mit Rauchwarnmelder LS0H Rohbau</b> Drahtvernetzung, mit eingebauter Batterie.	<b>Stk</b>
265127	<b>Aufzählung</b> (Az) auf den <b>Stromkreis Therme</b> , für die Herstellung der <b>elektrischen Verriegelung</b> zur Abluftanlage, einschließlich Verbindungsleitung. Benötigte Kontakte sind auf der Therme vorhanden. Die Ausführung ist im Positionsstichwort angegeben.	
<b>265127B</b>	<b>Az Stromkreis Therme für Verriegelung LS0H Rohbau</b>	<b>Stk</b>
265129	<b>Wohneinheit</b> sternförmig verrohrt für <b>Informationstechnik-Anschlüsse</b> (IT) ab Wohnungsübergabepunkt, einschließlich Vorspannleitung. Im Positionsstichwort angegeben ist die Anzahl der Anschlusspunkte je Wohneinheit.	
<b>265129M</b>	<b>Wohneinheit LS0H Rohbau IT-Anschlusspunkt 1</b>	<b>Stk</b>
<b>265129N</b>	<b>Wohneinheit LS0H Rohbau IT-Anschlusspunkt 2</b>	<b>Stk</b>
<b>265129O</b>	<b>Wohneinheit LS0H Rohbau IT-Anschlusspunkt 3</b>	<b>Stk</b>
<b>265129P</b>	<b>Wohneinheit LS0H Rohbau IT-Anschlusspunkt 4</b>	<b>Stk</b>
<b>265129Q</b>	<b>Wohneinheit LS0H Rohbau IT-Anschlusspunkt 5</b>	<b>Stk</b>
<b>265129R</b>	<b>Wohneinheit LS0H Rohbau IT-Anschlusspunkt 6</b>	<b>Stk</b>
265131	<b>Zimmer bis 20 m<sup>2</sup></b> in Standardausstattung, mit <b>1 Stück Lichtauslass</b> einschließlich <b>Schaltstelle</b> und <b>4 Stück Einfachschukosteckdosenauslässen</b> . Die Ausführung ist im Positionsstichwort angegeben.	
<b>265131G</b>	<b>Zimmer bis 20m<sup>2</sup> LS0H Bestand mit gemeinsamen Stromkreis</b>	<b>Stk</b>
<b>265131H</b>	<b>Zimmer bis 20m<sup>2</sup> LS0H Bestand mit getrennten Stromkreis</b>	<b>Stk</b>

**Leistungsbeschreibung Haustechnik**

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 31.12.2021

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
265132	<b>Zimmer über 20 m<sup>2</sup> in Standardausstattung, mit 2 Stück Lichtauslässen einschließlich Schaltstelle und 5 Stück Einfachschukosteckdosenauslässen.</b> Die Ausführung ist im Positionsstichwort angegeben.	
265132G	<b>Zimmer über 20m<sup>2</sup> LS0H Bestand mit gemeinsamen Stromkreis</b> Fläche Zimmer in m <sup>2</sup> : <input type="text"/>	Stk
265132H	<b>Zimmer über 20m<sup>2</sup> LS0H Bestand mit getrennten Stromkreis</b> Fläche Zimmer in m <sup>2</sup> : <input type="text"/>	Stk
265135	<b>Schlafzimmer bis 20 m<sup>2</sup> in Standardausstattung, mit 1 Stück Lichtauslass einschließlich Schaltstelle, 2 Stück Einfachschukosteckdosen- und 2 Stück Doppelschukosteckdosenauslässen.</b> Die Ausführung ist im Positionsstichwort angegeben.	
265135G	<b>Schlafzimmer bis 20m<sup>2</sup> LS0H Bestand m.gemeinsamen Stromkreis</b>	Stk
265135H	<b>Schlafzimmer bis 20m<sup>2</sup> LS0H Bestand m.getrennten Stromkreis</b>	Stk
265136	<b>Schlafzimmer über 20 m<sup>2</sup> in Standardausstattung, mit 2 Stück Lichtauslass einschließlich Schaltstelle, 3 Stück Einfachschukosteckdosen- und 2 Stück Doppelschukosteckdosenauslässen.</b> Die Ausführung ist im Positionsstichwort angegeben.	
265136G	<b>Schlafzimmer über 20m<sup>2</sup> LS0H Bestand m.gemeinsamen Stromkreis</b> Fläche Schlafzimmer in m <sup>2</sup> : <input type="text"/>	Stk
265136H	<b>Schlafzimmer über 20m<sup>2</sup> LS0H Bestand m.getrennten Stromkreis</b> Fläche Schlafzimmer in m <sup>2</sup> : <input type="text"/>	Stk
265139	<b>Kochnische in Standardausstattung, mit 2 Stück Lichtauslässen einschließlich Schaltstelle, 1 Stück Einfachschukosteckdosen- und 3 Stück Doppelschukosteckdosenauslässen.</b> Die Ausführung ist im Positionsstichwort angegeben.	
265139G	<b>Kochnische LS0H Bestand mit gemeinsamen Stromkreis</b>	Stk
265139H	<b>Kochnische LS0H Bestand mit getrennten Stromkreis</b>	Stk
265140	<b>Küche in Standardausstattung, mit 2 Stück Lichtauslässen einschließlich Schaltstelle, 3 Stück Einfachschukosteckdosen- und 5 Stück Doppelschukosteckdosenauslässen.</b> Die Ausführung ist im Positionsstichwort angegeben.	
265140G	<b>Küche LS0H Bestand mit gemeinsamen Stromkreis</b>	Stk
265140H	<b>Küche LS0H Bestand mit getrennten Stromkreis</b>	Stk
265141	<b>Badezimmer in Standardausstattung, mit 2 Stück Lichtauslässen einschließlich Schaltstelle, 1 Stück Einfachschukosteckdosenauslass.</b> Die Ausführung ist im Positionsstichwort angegeben.	
	<i>Kommentar:</i> Bei fensterlosen Räumen ist zusätzlich ein Lüfterauslass vorzusehen. Siehe ÖVE/ÖNORM E 8015. Lüfterauslässe sind in Positionen 26.51.56 formuliert.	
265141G	<b>Badezimmer LS0H Bestand mit gemeinsamen Stromkreis</b>	Stk
265141H	<b>Badezimmer LS0H Bestand mit getrennten Stromkreis</b>	Stk
265142	<b>Toilette in Standardausstattung, mit 1 Stück Lichtauslass einschließlich Schaltstelle.</b> Die Ausführung ist im Positionsstichwort angegeben.	
265142C	<b>Toilette LS0H Bestand</b>	Stk

**Leistungsbeschreibung Haustechnik**

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 31.12.2021

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
265143	<b>Wirtschaftsraum</b> in Standardausstattung, mit <b>1 Stück Lichtauslass</b> einschließlich <b>Schaltstelle</b> , <b>3 Stück Einfachschukosteckdosenauslässe</b> . Die Ausführung ist im Positionsstichwort angegeben.	
<b>265143G</b>	<b>Wirtschaftsraum LS0H Bestand mit gemeinsamen Stromkreis</b>	<b>Stk</b>
<b>265143H</b>	<b>Wirtschaftsraum LS0H Bestand mit getrennten Stromkreis</b>	<b>Stk</b>
265144	<b>Vorraum bis 3m</b> Länge in Standardausstattung, mit <b>1 Stück Lichtauslass</b> einschließlich <b>Schaltstelle</b> , <b>1 Stück Einfachschukosteckdosenauslass</b> . Die Ausführung ist im Positionsstichwort angegeben.	
<b>265144G</b>	<b>Vorraum bis 3m LS0H Bestand mit gemeinsamen Stromkreis</b>	<b>Stk</b>
<b>265144H</b>	<b>Vorraum bis 3m LS0H Bestand mit getrennten Stromkreis</b>	<b>Stk</b>
265145	<b>Vorraum über 3 m</b> Länge in Standardausstattung, mit <b>2 Stück Lichtauslässen</b> einschließlich <b>2 Stück Schaltstellen</b> , <b>1 Stück Einfachschukosteckdosenauslass</b> . Die Ausführung ist im Positionsstichwort angegeben.	
<b>265145G</b>	<b>Vorraum über 3m LS0H Bestand mit gemeinsamen Stromkreis</b> Fläche Vorraum in m <sup>2</sup> : <input type="text"/>	<b>Stk</b>
<b>265145H</b>	<b>Vorraum über 3m LS0H Bestand mit getrennten Stromkreis</b> Fläche Vorraum in m <sup>2</sup> : <input type="text"/>	<b>Stk</b>
265147	<b>Abstellraum</b> in Standardausstattung, mit <b>1 Stück Lichtauslass</b> einschließlich <b>Schaltstelle</b> , <b>1 Stück Einfachschukosteckdosenauslass</b> . Die Ausführung ist im Positionsstichwort angegeben.	
<b>265147G</b>	<b>Abstellraum LS0H Bestand mit gemeinsamen Stromkreis</b>	<b>Stk</b>
<b>265147H</b>	<b>Abstellraum LS0H Bestand mit getrennten Stromkreis</b>	<b>Stk</b>
265148	<b>Hobbyraum</b> in Standardausstattung, mit <b>1 Stück Lichtauslass</b> einschließlich <b>Schaltstelle</b> , <b>3 Stück Einfachschukosteckdosenauslässe</b> . Die Ausführung ist im Positionsstichwort angegeben.	
<b>265148G</b>	<b>Hobbyraum LS0H Bestand mit gemeinsamen Stromkreis</b>	<b>Stk</b>
<b>265148H</b>	<b>Hobbyraum LS0H Bestand mit getrennten Stromkreis</b>	<b>Stk</b>
265149	<b>Loggia, Balkon, Terrasse</b> (Balkon) in Standardausstattung, mit <b>1 Stück Lichtauslass</b> einschließlich <b>Schaltstelle</b> , <b>1 Stück Einfachschukosteckdosenauslass</b> . Die Ausführung ist im Positionsstichwort angegeben.	
<b>265149G</b>	<b>Balkon LS0H Bestand mit gemeinsamen Stromkreis</b>	<b>Stk</b>
<b>265149H</b>	<b>Balkon LS0H Bestand mit getrennten Stromkreis</b>	<b>Stk</b>
265156	<b>Aufzahlung (Az)</b> auf die Standardausstattung für die Installation der im Positionsstichwort angegebenen <b>zusätzlichen Auslässe</b> auf bestehende Stromkreise.	
<b>265156M</b>	<b>Az zusätzlicher Steckdosenauslass LS0H Bestand</b>	<b>Stk</b>
<b>265156N</b>	<b>Az zusätzliche Schaltstelle zu Auslass LS0H Bestand</b>	<b>Stk</b>
<b>265156O</b>	<b>Az zusätzlicher Wand-/Deckenauslass m.Schaltst. LS0H Bestand</b>	<b>Stk</b>
<b>265156P</b>	<b>Az zusätzlicher Wand-/Deckenauslass o.Schaltst. LS0H Bestand</b>	<b>Stk</b>
<b>265156Q</b>	<b>Az Auslass für Raumtemperaturregler LS0H Bestand</b>	<b>Stk</b>
<b>265156R</b>	<b>Az Lüfterauslass mit Nachlaufrelais LS0H Bestand</b>	<b>Stk</b>

**Leistungsbeschreibung Haustechnik**

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 31.12.2021

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
<b>265156S</b>	<b>Az Lüfterauslass mit Zeitschalter LS0H Bestand</b>	<b>Stk</b>
<b>265156T</b>	<b>Az Jalousieauslass mit Schaltgerät LS0H Bestand</b>	<b>Stk</b>
<b>265156U</b>	<b>Az Auslass für Außen-/Anlegefühler LS0H Bestand</b>	<b>Stk</b>
<b>265156V</b>	<b>Az Auslass mit Taster und Läutwerk 230V LS0H Bestand</b>	<b>Stk</b>
<b>265156W</b>	<b>Az Auslass mit Rauchwarnmelder LS0H Bestand</b> Drahtvernetzung, mit eingebauter Batterie.	<b>Stk</b>
265157	<b>Aufzählung</b> (Az) auf den <b>Stromkreis Therme</b> , für die Herstellung der <b>elektrischen Verriegelung</b> zur Abluftanlage einschließlich Verbindungsleitung. Benötigte Kontakte sind auf der Therme vorhanden. Die Ausführung ist im Positionsstichwort angegeben.	
<b>265157B</b>	<b>Az Stromkreis Therme für Verriegelung LS0H Bestand</b>	<b>Stk</b>
265159	<b>Wohneinheit</b> sternförmig verrohrt für <b>Informationstechnik-Anschlüsse</b> (IT) ab Wohnungsübergabepunkt, einschließlich Vorspannleitung. Im Positionsstichwort angegeben ist die Anzahl der Anschlusspunkte je Wohneinheit.	
<b>265159M</b>	<b>Wohneinheit LS0H Bestand IT-Anschlusspunkt 1</b>	<b>Stk</b>
<b>265159N</b>	<b>Wohneinheit LS0H Bestand IT-Anschlusspunkt 2</b>	<b>Stk</b>
<b>265159O</b>	<b>Wohneinheit LS0H Bestand IT-Anschlusspunkt 3</b>	<b>Stk</b>
<b>265159P</b>	<b>Wohneinheit LS0H Bestand IT-Anschlusspunkt 4</b>	<b>Stk</b>
<b>265159Q</b>	<b>Wohneinheit LS0H Bestand IT-Anschlusspunkt 5</b>	<b>Stk</b>
<b>265159R</b>	<b>Wohneinheit LS0H Bestand IT-Anschlusspunkt 6</b>	<b>Stk</b>
265162	<b>Aufzählung</b> (Az) auf eine in den Pauschalpositionen enthaltene Schukosteckdose unter Putz für zusätzliche <b>Schukosteckdose in Kombinationsrahmen</b> . Die Ausführung ist im Positionsstichwort angegeben.	
<b>265162A</b>	<b>Az UP-standardweiß Steckdose Kombination</b>	<b>Stk</b>
265165	<b>Aufzählung</b> (Az) auf eine Schukosteckdose für die im Positionsstichwort angegebene <b>Sonderausführung</b> .	
<b>265165A</b>	<b>Az UP-standardweiß Steckdose Klappdeckel</b>	<b>Stk</b>
<b>265165B</b>	<b>Az UP-standardweiß Steckdose Kindersicherung</b>	<b>Stk</b>
<b>265165C</b>	<b>Az UP-standardweiß Steckdose Schriftfeld</b>	<b>Stk</b>
<b>265165D</b>	<b>Az UP-standardweiß Steckdose Sonderfarbe</b>	<b>Stk</b>
265166	<b>Aufzählung</b> (Az) auf Schalt- und Steckgeräte UP-Standard weiß für die im Positionsstichwort angegebene Ausführung.	
<b>265166B</b>	<b>Az UP-standardweiß auf UP in besonderer Ausführung</b> Für: <input type="text"/>	<b>Stk</b>
265169	<b>Aufzählung</b> (Az) auf Geräte-, Abzweigdosen und -kästen in <b>luftdichter Ausführung</b> . Die Ausführung ist im Positionsstichwort angegeben.	
<b>265169A</b>	<b>Az Dosen und Kästen in luftdichter Ausf.(raumbezogen)</b>	<b>Stk</b>
265170	<b>Keller-/Bodenabteil</b> (Kellerabteil) in Standardausstattung, mit <b>1 Stück Lichtauslass</b> einschließlich <b>Schaltstelle</b> , <b>1 Stück Einfachschukosteckdosenauslass</b> . Im Positionsstichwort angegeben ist die Ausführung mit Feuchtraum-Leuchte	
<b>265170M</b>	<b>Kellerabteil LS0H mit gemeinsamen Stromkreis</b>	<b>Stk</b>

**Leistungsbeschreibung Haustechnik**

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 31.12.2021

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
<b>265170N</b>	<b>Kellerabteil LS0H mit getrennten Stromkreis</b>	<b>Stk</b>
<b>265170S</b>	<b>Kellerabteil LS0H mit gemeinsamen Stromkreis mit FR-Leuchte</b>	<b>Stk</b>
<b>265170T</b>	<b>Kellerabteil LS0H mit getrennten Stromkreis mit FR-Leuchte</b>	<b>Stk</b>
265171	<b>Keller-/Bodengang (Kellergang) bis 5 m Länge</b> in Standardausstattung, mit <b>1 Stück Lichtauslass</b> einschließlich <b>Schaltstelle</b> , <b>1 Stück Einfachschukosteckdosenauslass</b> . Im Positionsstichwort angegeben sind die Ausführung mit Feuchtraum-Leuchte	
<b>265171M</b>	<b>Kellergang LS0H mit gemeinsamen Stromkreis</b>	<b>Stk</b>
<b>265171N</b>	<b>Kellergang LS0H mit getrennten Stromkreis</b>	<b>Stk</b>
<b>265171S</b>	<b>Kellergang LS0H mit gemeinsamen Stromkreis mit FR-Leuchte</b>	<b>Stk</b>
<b>265171T</b>	<b>Kellergang LS0H mit getrennten Stromkreis mit FR-Leuchte</b>	<b>Stk</b>
265172	<b>Gemeinschaftlich genutzter Keller-/Bodenraum (Gem.Kellerraum) bis 20 m<sup>2</sup></b> in Standardausstattung, mit <b>1 Stück Lichtauslass</b> mit <b>Schaltstelle</b> , <b>1 Stück Einfachschukosteckdosenauslass</b> . Die Ausführung ist im Positionsstichwort angegeben.	
<b>265172M</b>	<b>Gem.Kellerraum bis 20m<sup>2</sup> LS0H mit gemeinsamen Stromkreis</b>	<b>Stk</b>
<b>265172N</b>	<b>Gem.Kellerraum bis 20m<sup>2</sup> LS0H mit getrennten Stromkreis</b>	<b>Stk</b>
265173	<b>Gemeinschaftlich genutzter Keller-/Bodenraum (Gem.Kellerraum) über 20 m<sup>2</sup></b> in Standardausstattung, mit <b>1 Stück Lichtauslass</b> einschließlich <b>Schaltstelle</b> , <b>2 Stück Einfachschukosteckdosenauslässe</b> . Die Ausführung ist im Positionsstichwort angegeben.	
<b>265173M</b>	<b>Gem.Kellerraum über 20m<sup>2</sup> LS0H mit gemeinsamen Stromkreis</b> Fläche des Keller-/Bodenraumes in m <sup>2</sup> : <input type="text"/>	<b>Stk</b>
<b>265173N</b>	<b>Gem.Kellerraum über 20m<sup>2</sup> LS0H mit getrennten Stromkreis</b> Fläche des Keller-/Bodenraumes in m <sup>2</sup> : <input type="text"/>	<b>Stk</b>
265182	<b>IT-Leitungseinzug</b> sternförmig in einer Wohneinheit ab Wohnungsübergabepunkt. Im Positionsstichwort angegeben ist die Anzahl der IT-Endgeräte je Wohneinheit.  <i>Kommentar:</i> <i>Die sternförmige Leerrohrung ist in den Positionen 26.51 29 für Rohbau und 26.51 59 für Bestand formuliert.</i>	
<b>265182A</b>	<b>Leitungseinzug LS0H für IT-Endgerät 1</b>	<b>PA</b>
<b>265182B</b>	<b>Leitungseinzug LS0H für IT-Endgeräte 2</b>	<b>PA</b>
<b>265182C</b>	<b>Leitungseinzug LS0H für IT-Endgeräte 3</b>	<b>PA</b>
<b>265182D</b>	<b>Leitungseinzug LS0H für IT-Endgeräte 4</b>	<b>PA</b>
<b>265182E</b>	<b>Leitungseinzug LS0H für IT-Endgeräte 5</b>	<b>PA</b>
<b>265182F</b>	<b>Leitungseinzug LS0H für IT-Endgeräte 6</b>	<b>PA</b>
<b>265182G</b>	<b>Leitungseinzug LS0H für IT-Endgeräte 7</b>	<b>PA</b>
<b>265182H</b>	<b>Leitungseinzug LS0H für IT-Endgeräte 8</b>	<b>PA</b>
<b>265182I</b>	<b>Leitungseinzug LS0H für IT-Endgeräte 9</b>	<b>PA</b>
<b>265182J</b>	<b>Leitungseinzug LS0H für IT-Endgeräte 10</b>	<b>PA</b>
<b>2653</b>	<b>Wohnungsinstallation auslassbezogen</b>	

**Leistungsbeschreibung Haustechnik**

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 31.12.2021

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Im Positionsstichwort sind angegeben (z.B.):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• die Art und Ausführung der Schalter</li> <li>• Art der Verbrauchsmittel</li> <li>• der Leitungseinzug</li> <li>• die Ausführung der Steckdosen</li> </ul> <p><i>Kommentar:</i> Stromkreisanspeisungen sind in der ULG 26.50 beschrieben.</p>	
265303	<b>Auslass</b> mit angegebenem Schaltgerät.	
265303N	<b>Auslass LS0H Rohbau Aus-Wechselschalter</b>	<b>Stk</b>
265303O	<b>Auslass LS0H Rohbau Serienschalter</b>	<b>Stk</b>
265303P	<b>Auslass LS0H Rohbau Kreuzschalter</b>	<b>Stk</b>
265303Q	<b>Auslass LS0H Rohbau Kontroll-Ausschalter 1polig</b>	<b>Stk</b>
265303R	<b>Auslass LS0H Rohbau Kontroll-Ausschalter 2polig</b>	<b>Stk</b>
265303T	<b>Auslass LS0H Rohbau Heizungs-Notschalter 2polig</b>	<b>Stk</b>
265303U	<b>Auslass LS0H Rohbau Jalousietaster</b>	<b>Stk</b>
265303W	<b>Auslass LS0H Rohbau Zeitschalter</b>	<b>Stk</b>
265305	<b>Auslass</b> mit angegebenem Elektronik-Schaltgerät.	
265305M	<b>Auslass LS0H Rohbau Dimmer 600W Glühlampe</b>	<b>Stk</b>
265305R	<b>Auslass LS0H Rohbau Dimmer 400W/VA Universal</b>	<b>Stk</b>
265305W	<b>Auslass LS0H Rohbau Dämmerungsschalter</b>	<b>Stk</b>
265305X	<b>Auslass LS0H Rohbau Bewegungsmelder</b>	<b>Stk</b>
265307	<b>Auslass</b> mit Taster in angegebener Ausführung.	
265307M	<b>Auslass LS0H Rohbau Taster 1S,mit Fernschalter 1S,16A</b>	<b>Stk</b>
265307R	<b>Auslass LS0H Rohbau Taster 1S</b>	<b>Stk</b>
265307S	<b>Auslass LS0H Rohbau Taster 1S beleuchtet</b>	<b>Stk</b>
265311	<b>Auslass</b> mit angegebenes Verbrauchsmittel.	
265311M	<b>Auslass LS0H Rohbau Lüfter mit Nachlaufrelais</b>	<b>Stk</b>
265313	<b>Lichtauslass</b> mit angegebenen Leitungseinzug.	
265313O	<b>Decken-Lichtauslass LS0H Rohbau bis 5x1,5mm<sup>2</sup></b>	<b>Stk</b>
265313S	<b>Wand-Lichtauslass LS0H Rohbau bis 5x1,5mm<sup>2</sup></b>	<b>Stk</b>
265315	<b>Auslass</b> mit Steckdose(n).	
265315S	<b>Auslass LS0H Rohbau Steckdose 1fach 16A</b>	<b>Stk</b>
265315T	<b>Auslass LS0H Rohbau Steckdose 2fach 16A</b>	<b>Stk</b>
265315U	<b>Auslass LS0H Rohbau Steckdose 3fach 16A</b>	<b>Stk</b>
265315V	<b>Auslass LS0H Rohbau Steckdose 4fach 16A</b>	<b>Stk</b>
265315W	<b>Auslass LS0H Rohbau Steckdose 5fach 16A</b>	<b>Stk</b>
265315X	<b>Auslass LS0H Rohbau Rasiersteckdose</b>	<b>Stk</b>

**Leistungsbeschreibung Haustechnik**

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 31.12.2021

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
265319	<b>Auslass</b> mit Leerdose und angegebenem Leitungseinzug.	
265319N	<b>Auslass LS0H Rohbau Leerdose Vorspannleitung</b>	Stk
265319O	<b>Auslass LS0H Rohbau Leerdose bis 5x1,5mm<sup>2</sup></b>	Stk
265319P	<b>Auslass LS0H Rohbau Leerdose bis 5x2,5mm<sup>2</sup></b> Leitungseinzug im Querschnitt über 1,5.	Stk
265319Q	<b>Auslass LS0H Rohbau Leerdose bis 3x2,5mm<sup>2</sup></b> Leitungseinzug im Querschnitt über 1,5.	Stk
265321	<b>Auslass</b> im Rohbau mit Drehstromanschlussdose.	
265321M	<b>Auslass LS0H Rohbau Fixanschlussdose 16A 5polig</b>	Stk
265321N	<b>Auslass LS0H Rohbau CEE-Steckdose 16A 5polig</b>	Stk
265321O	<b>Auslass LS0H Rohbau Perilex-Steckdose 16A 5polig</b>	Stk
265323	<b>Auslass</b> mit Anschlussdose für IT-Technik (SAT, TV, EDV) in angegebener Ausführung.	
265323M	<b>Auslass LS0H Rohbau IT-Anschlussdose 1fach</b>	Stk
265323N	<b>Auslass LS0H Rohbau IT-Anschlussdose 2fach</b>	Stk
265323O	<b>Auslass LS0H Rohbau Lautsprecher-Anschlussdose 1fach</b>	Stk
265323P	<b>Auslass LS0H Rohbau Lautsprecher-Anschlussdose 2fach</b>	Stk
265325	<b>Auslass</b> mit Gerätedose leer und Vorspannleitung (Reserve), in angegebenem Rohrdurchmesser und Ausführung.	
265325M	<b>Auslass LS0H Rohbau Reserve D20 Blindabdeckung</b>	Stk
265325N	<b>Auslass LS0H Rohbau Reserve D25 Blindabdeckung</b>	Stk
265325R	<b>Auslass LS0H Rohbau Reserve D20 geschraubter Deckel</b>	Stk
265325S	<b>Auslass LS0H Rohbau Reserve D25 geschraubter Deckel</b>	Stk
265327	<b>Auslass</b> mit angegebenem akustischen Signalgerät.	
265327M	<b>Auslass LS0H Rohbau Lätwerk 230V</b>	Stk
265327O	<b>Auslass LS0H Rohbau Rauchwarnmelder drahtvernetzt</b> mit eingebauter Batterie.	Stk
265327P	<b>Auslass LS0H Rohbau Rauchwarnmelder funkvernetzt</b> mit eingebauter Batterie.	Stk
265333	<b>Auslass</b> mit angegebenem Schaltgerät.	
265333N	<b>Auslass LS0H Bestand Aus-Wechselschalter</b>	Stk
265333O	<b>Auslass LS0H Bestand Serienschalter</b>	Stk
265333P	<b>Auslass LS0H Bestand Kreuzschalter</b>	Stk
265333Q	<b>Auslass LS0H Bestand Kontroll-Ausschalter 1polig</b>	Stk
265333R	<b>Auslass LS0H Bestand Kontroll-Ausschalter 2polig</b>	Stk
265333T	<b>Auslass LS0H Bestand Heizungs-Notschalter 2polig</b>	Stk

**Leistungsbeschreibung Haustechnik**

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 31.12.2021

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
<b>265333U</b>	<b>Auslass LS0H Bestand Jalousietaster</b>	<b>Stk</b>
<b>265333W</b>	<b>Auslass LS0H Bestand Zeitschalter</b>	<b>Stk</b>
265335	Auslass mit angegebenem Elektronik-Schaltgerät.	
<b>265335M</b>	<b>Auslass LS0H Bestand Dimmer 600W Glühlampe</b>	<b>Stk</b>
<b>265335R</b>	<b>Auslass LS0H Bestand Dimmer 400W/VA Universal</b>	<b>Stk</b>
<b>265335W</b>	<b>Auslass LS0H Bestand Dämmerungsschalter</b>	<b>Stk</b>
<b>265335X</b>	<b>Auslass LS0H Bestand Bewegungsmelder</b>	<b>Stk</b>
265337	Auslass mit Taster in angegebener Ausführung.	
<b>265337M</b>	<b>Auslass LS0H Bestand Taster 1S Fernschalter 1S 16A</b>	<b>Stk</b>
<b>265337R</b>	<b>Auslass LS0H Bestand Taster 1S</b>	<b>Stk</b>
<b>265337S</b>	<b>Auslass LS0H Bestand Taster 1S beleuchtet</b>	<b>Stk</b>
265341	Auslass mit angegebenen Verbrauchsmittel.	
<b>265341M</b>	<b>Auslass LS0H Bestand Lüfter mit Nachlaufrelais</b>	<b>Stk</b>
265343	Lichtauslass mit angegebenen Leitungseinzug.	
<b>265343O</b>	<b>Decken-Lichtauslass LS0H Bestand bis 5x1,5mm<sup>2</sup></b>	<b>Stk</b>
<b>265343S</b>	<b>Wand-Lichtauslass LS0H Bestand bis 5x1,5mm<sup>2</sup></b>	<b>Stk</b>
265345	Auslass mit Steckdose(n) in angegebener Ausführung.	
<b>265345S</b>	<b>Auslass LS0H Bestand Steckdose 1fach 16A</b>	<b>Stk</b>
<b>265345T</b>	<b>Auslass LS0H Bestand Steckdose 2fach 16A</b>	<b>Stk</b>
<b>265345U</b>	<b>Auslass LS0H Bestand Steckdose 3fach 16A</b>	<b>Stk</b>
<b>265345V</b>	<b>Auslass LS0H Bestand Steckdose 4fach 16A</b>	<b>Stk</b>
<b>265345W</b>	<b>Auslass LS0H Bestand Steckdose 5fach 16A</b>	<b>Stk</b>
<b>265345X</b>	<b>Auslass LS0H Bestand Rasiersteckdose</b>	<b>Stk</b>
265349	Auslass mit Leerdose und angegebenem Leitungseinzug.	
<b>265349N</b>	<b>Auslass LS0H Bestand Leerdose Vorspannleitung</b>	<b>Stk</b>
<b>265349O</b>	<b>Auslass LS0H Bestand Leerdose bis 5x1,5mm<sup>2</sup></b>	<b>Stk</b>
<b>265349P</b>	<b>Auslass LS0H Bestand Leerdose bis 5x2,5mm<sup>2</sup></b> Leitungseinzug in Querschnitt über 1,5.	<b>Stk</b>
<b>265349Q</b>	<b>Auslass LS0H Bestand Leerdose bis 3x2,5mm<sup>2</sup></b> Leitungseinzug in Querschnitt über 1,5.	<b>Stk</b>
265351	Auslass mit Drehstromanschlussdose.	
<b>265351M</b>	<b>Auslass LS0H Bestand Fixanschlussdose 16A 5polig</b>	<b>Stk</b>
<b>265351N</b>	<b>Auslass LS0H Bestand CEE-Steckdose 16A 5polig</b>	<b>Stk</b>
<b>265351O</b>	<b>Auslass LS0H Bestand Perilex-Steckdose 16A 5polig</b>	<b>Stk</b>
265353	Auslass mit Anschlussdose für IT-Technik (SAT, TV, EDV) in angegebener Ausführung.	

**Leistungsbeschreibung Haustechnik**

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 31.12.2021

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
<b>265353M</b>	<b>Auslass LS0H Bestand IT-Anschlussdose 1fach</b>	<b>Stk</b>
<b>265353N</b>	<b>Auslass LS0H Bestand IT-Anschlussdose 2fach</b>	<b>Stk</b>
<b>265353O</b>	<b>Auslass LS0H Bestand Lautsprecher-Anschlussdose 1fach</b>	<b>Stk</b>
<b>265353P</b>	<b>Auslass LS0H Bestand Lautsprecher-Anschlussdose 2fach</b>	<b>Stk</b>
265355	<b>Auslass</b> mit Gerätedose leer und Vorspannleitung (Reserve), in angegebenem Rohrdurchmesser und Ausführung.	
<b>265355M</b>	<b>Auslass LS0H Bestand Reserve D20 Blindabdeckung</b>	<b>Stk</b>
<b>265355N</b>	<b>Auslass LS0H Bestand Reserve D25 Blindabdeckung</b>	<b>Stk</b>
<b>265355R</b>	<b>Auslass LS0H Bestand Reserve D20 geschraubter Deckel</b>	<b>Stk</b>
<b>265355S</b>	<b>Auslass LS0H Bestand Reserve D25 geschraubter Deckel</b>	<b>Stk</b>
265357	<b>Auslass</b> mit angegebenem akustischem Signalgerät.	
<b>265357M</b>	<b>Auslass LS0H Bestand Läutwerk 230V</b>	<b>Stk</b>
<b>265357O</b>	<b>Auslass LS0H Bestand Rauchwarnmelder drahtvernetzt</b> mit eingebauter Batterie.	<b>Stk</b>
<b>265357P</b>	<b>Auslass LS0H Bestand Rauchwarnmelder funkvernetzt</b> mit eingebauter Batterie.	<b>Stk</b>
265362	<b>Aufzählung (Az)</b> auf Geräte-, Abzweigdosen und -kästen für eine <b>luftdichte Ausführung</b> .	
<b>265362A</b>	<b>Az Dosen und Kästen in luftdichte Ausf.(auslassbezogen)</b>	<b>Stk</b>
265363	<b>FR-Auslass</b> mit angegebenem Schaltgerät.	
<b>265363N</b>	<b>FR-Auslass LS0H Aus-Wechselschalter</b>	<b>Stk</b>
<b>265363O</b>	<b>FR-Auslass LS0H Serienschalter</b>	<b>Stk</b>
<b>265363P</b>	<b>FR-Auslass LS0H Kreuzschalter</b>	<b>Stk</b>
<b>265363Q</b>	<b>FR-Auslass LS0H Kontroll Ausschalter 1polig</b>	<b>Stk</b>
<b>265363R</b>	<b>FR-Auslass LS0H Kontroll Ausschalter 2polig</b>	<b>Stk</b>
<b>265363T</b>	<b>FR-Auslass LS0H Heizung-Notschalter 2polig</b>	<b>Stk</b>
<b>265363V</b>	<b>FR-Auslass LS0H Jalousietaster</b>	<b>Stk</b>
265365	<b>FR-Auslass</b> mit angegebenem Elektronik-Schaltgerät.	
<b>265365W</b>	<b>FR-Auslass LS0H AP-Dämmerungsschalter</b>	<b>Stk</b>
<b>265365X</b>	<b>FR-Auslass LS0H AP-Bewegungsmelder</b>	<b>Stk</b>
265367	<b>FR-Auslass</b> mit Taster in angegebener Ausführung.	
<b>265367M</b>	<b>FR-Auslass LS0H Taster 1S mit Fernschalter 1S 16A</b>	<b>Stk</b>
<b>265367R</b>	<b>FR-Auslass LS0H Taster 1S</b>	<b>Stk</b>
<b>265367S</b>	<b>FR-Auslass LS0H Taster 1S beleuchtet</b>	<b>Stk</b>
265371	<b>FR-Auslass</b> mit Wechselschalter und Steckdose.	
<b>265371M</b>	<b>FR-Auslass LS0H Wechselschalter und Steckdose</b>	<b>Stk</b>

**Leistungsbeschreibung Haustechnik**

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 31.12.2021

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
265373	<b>FR-Auslass</b> für Beleuchtungskörper in angegebenem Leitungsquerschnitt.	
<b>265373M</b>	<b>FR-Auslass LS0H f.Beleuchtungskörper bis 5x1,5mm<sup>2</sup></b>	<b>Stk</b>
265375	<b>FR-Auslass</b> mit Steckdose in angegebener Ausführung.	
<b>265375S</b>	<b>FR-Auslass LS0H Steckdose 16A 1fach</b>	<b>Stk</b>
<b>265375T</b>	<b>FR-Auslass LS0H Steckdose 16A 2fach</b>	<b>Stk</b>
<b>265375U</b>	<b>FR-Auslass LS0H Steckdose 16A 3fach</b>	<b>Stk</b>
265377	<b>FR-Auslass</b> für ein Betriebs-/Verbrauchsmittel mit eigenem Anschlussraum in angegebenem Leitungsquerschnitt.	
<b>265377M</b>	<b>FR-Auslass LS0H bis 5x1,5mm<sup>2</sup></b>	<b>Stk</b>
<b>265377S</b>	<b>FR-Auslass LS0H bis 5x2,5mm<sup>2</sup></b> Leitungseinzug im Querschnitt über 1,5.	<b>Stk</b>
265379	<b>FR-Auslass</b> mit Anschlussdose für vorgesehenes Betriebs-/Verbrauchsmittel in angegebenem Leitungsquerschnitt.	
<b>265379O</b>	<b>FR-Auslass LS0H mit Anschlussdose bis 5x1,5mm<sup>2</sup></b>	<b>Stk</b>
<b>265379S</b>	<b>FR-Auslass LS0H mit Anschlussdose bis 5x2,5mm<sup>2</sup></b> Leitungseinzug im Querschnitt über 1,5.	<b>Stk</b>
265381	<b>FR-Auslass</b> mit Drehstromsteckdose in angegebener Ausführung.	
<b>265381O</b>	<b>FR-Auslass LS0H CEE-Steckdose 16A 5polig</b>	<b>Stk</b>
265383	<b>FR-Auslass</b> mit FR-Leuchte.	
<b>265383N</b>	<b>FR-Auslass LS0H mit FR-Leuchte</b>	<b>Stk</b>
<b>2660</b>	<b>Installation Barrierefreiheit</b> <b>Leistungsumfang/einkalkulierte Leistungen:</b> Die Installation ist unter Verwendung von Tragsystemen einschließlich Zubehör, Abzweig- und Gerätedosen mit Leitungseinzug hergestellt. Leitungsverbindungen sind geklemmt, die angegebenen Betriebsmittel sind montiert und angeschlossen. In den Einheitspreisen sind alle zu deren Errichtung notwendigen Betriebsmittel einschließlich Zubehör einkalkuliert. <i>Kommentar:</i> <i>Stromkreisanspeisungen sind in der ULG 26.50 formuliert.</i>	
266002	<b>Behinderten-Toilette</b> bis zur abrechnungstechnischen Schnittstelle im Bereich der Toiletten-Eingangstür installiert, für die Allgemeinbeleuchtung einschließlich: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>1 Stück Zuleitung zum Magnet-Ventil</b> und dessen <b>Schaltgerät</b></li> <li>• <b>1 Stück Schaltauslass</b> für die Raumbelichtung</li> <li>• <b>1 Stück Lichtauslass</b> für eine vom Lichtstromkreis unabhängige <b>Notbeleuchtung</b>,</li> <li>• <b>1 Stück Auslass</b> mit <b>Notruffaste</b> und <b>Zugschnur</b> samt eigenem Verrohrungssystem,</li> <li>• <b>1 Stück Auslass</b> mit <b>Quittiertaste</b> und <b>Beruhigungslampe</b> für den Notruf,</li> <li>• <b>1 Stück Auslass</b> mit <b>Signalleuchte</b> oberhalb der Toiletten-Eingangstür für die Anzeige eines aufrechten Notrufes,</li> <li>• <b>1 Stück Auslass</b> für einen <b>Lautsprecheranschluss</b> als Leerrohr.</li> </ul> Montieren vom Auftraggeber beigestellter Leuchten, bei Einbauleuchten in vom Auftraggeber beigestellten Deckenausschnitt. Elektrotechnisches Anschließen des vom Auftraggeber beigestellten Schaltgerätes für die Toiletten-Spülung und des Magnet-Ventils. Im Positionsstichwort angegeben ist die mit der angegebenen Anzahl der Deckenlicht-Auslässe. <i>Kommentar:</i> <i>Angaben siehe ÖNORM B 1600 Barrierefreies Bauen - Planungsgrundlagen. Die Anzahl der zu installierenden Deckenauslässe ist von der Raumgröße, von der Deckenkonstruktion und von der gewählten Art der Beleuchtungskörper abhängig. Es ist zumindest eine Leuchte mit zwei TC-Lampen, die separate Vorschaltgeräte besitzen, vorzusehen.</i>	

**Leistungsbeschreibung Haustechnik**

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 31.12.2021

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
<b>266002G</b>	<b>Behinderten-Toilette LS0H Rohbau 1 Deckenlicht-Auslass</b>	<b>PA</b>
<b>266002H</b>	<b>Behinderten-Toilette LS0H Rohbau 2 Deckenlicht-Auslässe</b>	<b>PA</b>
<b>266002I</b>	<b>Behinderten-Toilette LS0H Rohbau 3 Deckenlicht-Auslässe</b>	<b>PA</b>
<b>266002J</b>	<b>Behinderten-Toilette LS0H Rohbau 4 Deckenlicht-Auslässe</b>	<b>PA</b>
<b>266002S</b>	<b>Behinderten-Toilette LS0H Bestand 1 Deckenlicht-Auslässe</b>	<b>PA</b>
<b>266002T</b>	<b>Behinderten-Toilette LS0H Bestand 2 Deckenlicht-Auslässe</b>	<b>PA</b>
<b>266002U</b>	<b>Behinderten-Toilette LS0H Bestand 3 Deckenlicht-Auslässe</b>	<b>PA</b>
<b>266002V</b>	<b>Behinderten-Toilette LS0H Bestand 4 Deckenlicht-Auslässe</b>	<b>PA</b>
266006	<p><b>Behinderten-Toilette</b>, bis zur abrechnungstechnischen Schnittstelle im Bereich der Toiletten-Eingangstür installiert, <b>einschließlich Ein- oder Anbauleuchten</b> nach Wahl des Auftraggebers. Bei Einbauleuchten in vom Auftraggeber beigeestellten Deckenausschnitt. Einschließlich:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>1 Stück Zuleitung zum Magnet-Ventil</b> und dessen <b>Schaltgerät</b></li> <li>• <b>1 Stück Schaltauslass</b> für die Raumbelichtung</li> <li>• <b>1 Stück Lichtauslass</b> mit <b>Einzelbatterieleuchte</b></li> <li>• <b>1 Stück Auslass</b> mit <b>Notruftaste</b> und <b>Zugschnur</b> mit eigenem Verrohrungssystem</li> <li>• <b>1 Stück Auslass</b> mit <b>Quittiertaste</b> und <b>Beruhigungslampe</b> für den Notruf</li> <li>• <b>1 Stück Auslass</b> mit <b>Signalleuchte</b> oberhalb der Toiletten-Eingangstür für die Anzeige eines aufrechten Notrufes</li> <li>• <b>1 Stück Auslass</b> für einen <b>Lautsprecheranschluss</b> als Leerrohr</li> </ul> <p>Elektrotechnisches Anschließen des vom Auftraggeber beigeestellten Schaltgerätes für die Toiletten-Spülung und des Magnet-Ventils.</p> <p>Im Positionsstichwort angegeben ist die Anzahl der Deckenlicht-Auslässe.</p> <p><i>Kommentar:</i> Die Anzahl der zu installierenden Deckenauslässe ist von der Raumgröße, von der Deckenkonstruktion und von der gewählten Art der Beleuchtungskörper abhängig. Es ist zumindest eine Leuchte mit zwei TC-Lampen, die separate Vorschaltgeräte besitzen vorzusehen.</p>	
<b>266006H</b>	<b>Behinderten-Toilette LS0H Rohbau 2 Deckenlicht-Ausl,Leuchte</b> Leuchtenart: <input type="text"/>	<b>PA</b>
<b>266006I</b>	<b>Behinderten-Toilette LS0H Rohbau 3 Deckenlicht-Ausl,Leuchte</b> Leuchtenart: <input type="text"/>	<b>PA</b>
<b>266006J</b>	<b>Behinderten-Toilette LS0H Rohbau 4 Deckenlicht-Ausl,Leuchte</b> Leuchtenart: <input type="text"/>	<b>PA</b>
<b>266006T</b>	<b>Behinderten-Toilette LS0H Bestand 2 Deckenlicht-Ausl,Leuchte</b> Leuchtenart: <input type="text"/>	<b>PA</b>
<b>266006U</b>	<b>Behinderten-Toilette LS0H Bestand 3 Deckenlicht-Ausl,Leuchte</b> Leuchtenart: <input type="text"/>	<b>PA</b>
<b>266006V</b>	<b>Behinderten-Toilette LS0H Bestand 4 Deckenlicht-Ausl,Leuchte</b> Leuchtenart: <input type="text"/>	<b>PA</b>
266014	<p><b>Notruf-Paneel</b> mit einem akustischen und LED-Lichtsignalen, Quittiertaster, Netzgerät und Schaltbauteilen. Nach Wahl des Auftraggebers in unter Putz-, Aufbau- oder Einbauausführung.</p> <p>Im Positionsstichwort angegeben ist die Anzahl der auf diesem Paneel überwachten Behinderten-Toiletten.</p>	
<b>266014A</b>	<b>Toilette-Notruf-Paneel 1 LED</b>	<b>Stk</b>
<b>266014B</b>	<b>Toilette-Notruf-Paneel 2 LED</b>	<b>Stk</b>

**Leistungsbeschreibung Haustechnik**

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 31.12.2021

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
<b>266014D</b>	<b>Toilette-Notruf-Paneel 4 LED</b>	<b>Stk</b>
<b>266014F</b>	<b>Toilette-Notruf-Paneel 6 LED</b>	<b>Stk</b>
<b>266014H</b>	<b>Toilette-Notruf-Paneel 8 LED</b>	<b>Stk</b>
<b>2684</b>	<b>Erdung und Blitzschutz in Wohnhäusern</b>	
	<b>1. Begriffe:</b>	
	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.	
	<b>2. Leistungsumfang/einkalkulierte Leistungen:</b>	
	In den Einheitspreisen sind alle zur Errichtung notwendigen Betriebsmittel einschließlich Zubehör einkalkuliert.	
268401	<b>Tiefenerder</b> bestehend aus Erst- und Folgestäben (Kombination), einschließlich Schlagspitze, Anschlussschelle und anteiliger Verbindungsleitung zu anderen Tiefenerdern, in schlagbarer Oberfläche. Im Positionsstichwort angegeben sind die Ausführung, der Nenndurchmesser (D in mm) und die Gesamtlänge einschließlich Frosttiefe in mm.	
	<i>Kommentar:</i> Das Aufbrechen und Wiederherstellen der Oberfläche wie Steinbelag oder Beton ist gesondert auszuschreiben.	
<b>268401G</b>	<b>Tiefenerder-Kombination V4A,D20,3500, mit Verbindungsleitung</b>	<b>Stk</b>
<b>268401H</b>	<b>Tiefenerder-Kombination V4A,D20,5500, mit Verbindungsleitung</b>	<b>Stk</b>
268404	<b>Fundamenterdung</b> ausgeführt mit Runddraht 10 mm, einschließlich aller Leitungen, Verbindungen, Trennklemme, Anschlussfahnen in der Fundamentplatte und aller Vertikalleitungen für ein Kellergeschoss. Im Positionsstichwort angegeben sind das Material je nach Anwendung Stahl feuerverzinkt (vz) in Beton oder nicht rostender Stahl (V4A) im Erdreich unter isolierter Betonwanne und die Fläche der Fundamentplatte.	
<b>268404A</b>	<b>Fundamenterdung vz, in Beton, bis 50m<sup>2</sup></b>	<b>PA</b>
<b>268404B</b>	<b>Fundamenterdung vz, in Beton, bis 100m<sup>2</sup></b>	<b>PA</b>
<b>268404C</b>	<b>Fundamenterdung vz, in Beton, bis 150m<sup>2</sup></b>	<b>PA</b>
<b>268404M</b>	<b>Fundamenterdung V4A unter isolierter Betonwanne, bis 50m<sup>2</sup></b>	<b>PA</b>
<b>268404N</b>	<b>Fundamenterdung V4A unter isolierter Betonwanne, bis 100m<sup>2</sup></b>	<b>PA</b>
<b>268404O</b>	<b>Fundamenterdung V4A unter isolierter Betonwanne, bis 150m<sup>2</sup></b>	<b>PA</b>
268406	<b>Hauptpotentialausgleich</b> bestehend aus Potential-Ausgleichsschiene und Potential-Ausgleichsleitungen in Isolierrohr zum Hauptverteiler, zum Wasserleitungs-, Gas-/Öl- und Heizungsrohrsystem und zum Anlagenerder, einschließlich Anschlussmaterial.	
<b>268406A</b>	<b>Hauptpotentialausgleich LS0H</b>	<b>Stk</b>
268407	<b>Erweiterter Hauptpotentialausgleich</b> mit Ausgleichsleitungen in Isolierrohr zu angegebenen Anlageteilen, einschließlich Anschlussmaterial.	
<b>268407A</b>	<b>Potentialausgleichsleitung LS0H Aufzug</b>	<b>Stk</b>
<b>268407B</b>	<b>Potentialausgleichsleitung LS0H Blitzschutz</b>	<b>Stk</b>
<b>268407C</b>	<b>Potentialausgleichsleitung LS0H Kommunikation</b>	<b>Stk</b>
<b>268407D</b>	<b>Potentialausgleichsleitung LS0H Metallkonstruktion</b>	<b>Stk</b>
<b>268407E</b>	<b>Potentialausgleichsleitung LS0H Abflussleitung</b>	<b>Stk</b>
<b>268407F</b>	<b>Potentialausgleichsleitung LS0H Gasleitung</b>	<b>Stk</b>
<b>268407G</b>	<b>Potentialausgleichsleitung LS0H Heizanlage</b>	<b>Stk</b>

**Leistungsbeschreibung Haustechnik**

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 31.12.2021

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
268407H	Potentialausgleichsleitung LS0H Klimaanlage	Stk
268407I	Potentialausgleichsleitung LS0H Wärmepumpe	Stk
268407J	Potentialausgleichsleitung LS0H Antenne	Stk
268407K	Potentialausgleichsleitung LS0H Solarthermie	Stk
268407M	Potentialausgleichsleitung LS0H für PV-Anlage, PAS zu PAS	Stk
268409	Potentialausgleich im Badezimmer in Isolierrohr, einschließlich Leitungs- und Anschlussmaterial.	
268409A	Abflusserdung LS0H Badezimmer	Stk
268409B	Zusätzlicher Potentialausgleich LS0H Badezimmer	Stk
268425	<b>Blitzschutz</b> ausgeführt mit Runddraht Stahl feuerverzinkt 8 mm, auf Putz verlegt, einschließlich Verbindungen mit der Fundamenterdung und aller Vertikalleitungen in den Wänden oder Fallrohren für ein Geschoss. Im Positionsstichwort angegeben sind die Fläche der Fundamentplatte und die Anzahl der Ableitungen.	
268425A	<b>Blitzschutz vz, auf Putz, bis 50m<sup>2</sup>, bis 3 Ableitungen</b>	PA
268425B	<b>Blitzschutz vz, auf Putz, bis 100m<sup>2</sup>, bis 4 Ableitungen</b>	PA
268425C	<b>Blitzschutz vz, auf Putz, bis 150m<sup>2</sup>, bis 5 Ableitungen</b>	PA
268428	<b>Fangleitungen</b> ausgeführt mit Runddraht Stahl feuerverzinkt 8 mm, auf Putz verlegt, einschließlich Verbindungen mit den Abgangsleitungen. Im Positionsstichwort angegeben sind die Art des Daches und die Fläche der Fundamentplatte.	
268428A	<b>Fangleitungen vz, auf Flachdach, bis 50m<sup>2</sup></b>	PA
268428B	<b>Fangleitungen vz, auf Flachdach, bis 100m<sup>2</sup></b>	PA
268428C	<b>Fangleitungen vz, auf Flachdach, bis 150m<sup>2</sup></b>	PA
268428F	<b>Fangleitungen vz, auf Schrägdach, bis 50m<sup>2</sup></b>	PA
268428G	<b>Fangleitungen vz, auf Schrägdach, bis 100m<sup>2</sup></b>	PA
268428H	<b>Fangleitungen vz, auf Schrägdach, bis 150m<sup>2</sup></b>	PA
268431	<b>Aufzählung</b> für eine zusätzliche <b>Ableitungseinrichtung</b> , ausgeführt mit Runddraht 8 mm, Stahl feuerverzinkt, auf Putz oder an Fallrohr verlegt.	
268431A	<b>Az zusätzliche Ableitungseinrichtung für ein Geschoss</b>	PA
268435	<b>Einbindung</b> von Dachaufbauten in den <b>Blitzschutz</b> . Einbindung mit Fangleitung distanziert mit Trennungsabstand bis 700mm.  <i>Kommentar: Dachkonstruktionen wie Dachflächenfenster, Kamine, Bleche und Metallkonstruktionen sind in den Blitzschutz einzubinden. Elektrisch betriebene Dachauf/anbauten wie Klimakompressoren, Signalempfangsanlagen, Lüftungen, etc. sind mit einer Fangleitung, mit einem Trennabstand (Distanzierung) in den Blitzschutz einzubinden.</i>	
268435A	<b>Einbindung Dachaufbauten</b>	Stk
268435B	<b>Einbindung Fangleitung distanziert, Dachaufbauten</b>	Stk
2686	<b>Elektro-Heizung</b>  <b>1. Leistungsumfang/einkalkulierte Leistungen:</b> Infrarot-Raumheizgeräte in Standardfarben des Herstellers mit einer Leistungsdichte der Frontabstrahlungsfläche max. 1300W pro m <sup>2</sup> . Infrarot-Raumheizgeräte in flächenbündiger Montage in, vom Auftraggeber beigestellte, abgehängte, tragfähige Decken und tragfähige Wände.	

**Leistungsbeschreibung Haustechnik**

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 31.12.2021

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

**2. Nachweise:**

Die Heizlastberechnung ist vom Auftraggeber erstellt.

Datenblätter und Protokolle zur Feststellung der Leistungskriterien sind auf Anforderung vorzulegen.

*Kommentar:*

*Heizgeräte sind auf eigene Stromkreise - siehe ULG 26.50 - mit einer Leistungsreserve von 10% aufzuteilen.*

*Heizlastberechnung: Infrarot-Raumheizungen sind nach der Industrierichtlinie für elektrische Hell- und Dunkelstrahler nach der Norm EN12831 mit anerkannten Spezifika für Infrarotheizungen oder nach DIN V 18599 auszulegen.*

*Leistungsfaktor: wesentlich für den energieeffizienten Einsatz ist der Strahlungswirkungsgrad (Verhältnis der raumseitig abgegebenen Infrarot-Strahlungsleistung zur eingespeisten elektrischen Leistung) als auch die Aufheiz-Zeitkonstante der Infrarot-Heizgeräte. Der absolute Strahlungswirkungsgrad sinngemäß gemessen nach EN 416-2 oder nach EN419-2 oder nach anderen anerkannten Normen muss > 45% sein. Die Aufheiz-Zeitkonstante (Zeitraum, der nach dem Einschalten zur Erwärmung von 20°C auf 63% der Temperaturdifferenz auf den Oberflächentemperatur-Endwert des Strahlers verstreicht) muss < 15 min betragen.*

*Infrarot-Raumheizgeräte im Hellstrahlungsbereich (Infrarot A und B) oder Dunkelstrahlungsbereich (Infrarot C).*

*Infrarotheizungen lassen einen Abschlag gegenüber der konvektiven Heizlast zu, wobei die Norminnentemperaturen (Räume 20°C, Badezimmer 24°C, Nebenräume 16°C) bei gleichzeitigen Normaußentemperaturen gefühlt hergestellt werden können. Der Abschlag muss so gering sein, damit die Transmissionsverluste bei der minimalen Standorttemperatur (TMINIMUM) kompensiert werden.*

*Literaturhinweise:*

*Zusätzlich zu den Vorschriften und Richtlinien der maximal erlaubten Oberflächentemperaturen in Bezug auf Oberflächenmaterial und Montageort der Infrarot-Raumheizgeräte, sind noch folgende Richtlinien einzuhalten und nachzuweisen:*

*2014/35/EU - Elektrische Betriebsmittel*

*2014/30/EU - Elektromagnetische Verträglichkeit*

*2011/65/EU - RoHS Konformität*

*Für Infrarot-Heizgeräte müssen zwingend Nachweise durch unabhängige Prüfinstitute erbracht werden, die bestätigen, dass die folgenden Normen erfüllt werden:*

*EN 60335-1 - Sicherheit elektrischer Geräte*

*EN 60335-2-30 - Besondere Anforderungen für Raumheizgeräte*

*EN 50366 - EMF - Richtlinie; EMVU (elektromagnetische Felder)*

*EN 55014-1 - EMF Störaussendung cond. dist. + dist. power*

*EN 61000-3-3 - EMF Störaussendung voltage changes, flicker*

*EN 55014-2 - EMF Störfestigkeit*

*EN 62233 – Verfahren zur Messung von elektromagnetischen Feldern*

268603

**Auslass mit Infrarot-Raumheizgerät (IR-RH) an/in Wand.**

Im Positionsstichwort angegeben sind die Anschlussleistung und die Art der Montage.

**268603A****Auslass LS0H Rohbau IR-RH 170W Aufputz Wand****Stk****268603B****Auslass LS0H Rohbau IR-RH 250W Aufputz Wand****Stk****268603C****Auslass LS0H Rohbau IR-RH 350W Aufputz Wand****Stk****268603D****Auslass LS0H Rohbau IR-RH 500W Aufputz Wand****Stk****268603E****Auslass LS0H Rohbau IR-RH 750W Aufputz Wand****Stk****268603F****Auslass LS0H Rohbau IR-RH 900W Aufputz Wand****Stk****268603G****Auslass LS0H Rohbau IR-RH 1000W Aufputz Wand****Stk****268603H****Auslass LS0H Rohbau IR-RH 1200W Aufputz Wand****Stk****268603I****Auslass LS0H Rohbau IR-RH 170W Hohlwand flächenbündig****Stk****268603J****Auslass LS0H Rohbau IR-RH 250W Hohlwand flächenbündig****Stk****268603K****Auslass LS0H Rohbau IR-RH 350W Hohlwand flächenbündig****Stk****268603L****Auslass LS0H Rohbau IR-RH 500W Hohlwand flächenbündig****Stk**

**Leistungsbeschreibung Haustechnik**

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 31.12.2021

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
268603M	Auslass LS0H Rohbau IR-RH 750W Hohlwand flächenbündig	Stk
268603N	Auslass LS0H Rohbau IR-RH 900W Hohlwand flächenbündig	Stk
268603O	Auslass LS0H Rohbau IR-RH 1000W Hohlwand flächenbündig	Stk
268603P	Auslass LS0H Rohbau IR-RH 1200W Hohlwand flächenbündig	Stk
268603Q	Auslass LS0H Rohbau IR-RH 170W Ziegelwand flächenbündig	Stk
268603R	Auslass LS0H Rohbau IR-RH 250W Ziegelwand flächenbündig	Stk
268603S	Auslass LS0H Rohbau IR-RH 350W Ziegelwand flächenbündig	Stk
268603T	Auslass LS0H Rohbau IR-RH 500W Ziegelwand flächenbündig	Stk
268603U	Auslass LS0H Rohbau IR-RH 750W Ziegelwand flächenbündig	Stk
268603V	Auslass LS0H Rohbau IR-RH 900W Ziegelwand flächenbündig	Stk
268603W	Auslass LS0H Rohbau IR-RH 1000W Ziegelwand flächenbündig	Stk
268603X	Auslass LS0H Rohbau IR-RH 1200W Ziegelwand flächenbündig	Stk
268605	<b>Auslass mit Infrarot-Raumheizgerät (IR-RH) an/in Decke.</b> Im Positionsstichwort angegeben sind die Anschlussleistung und die Art der Montage.	
268605A	Auslass LS0H Rohbau IR-RH 170W Aufputz Decke	Stk
268605B	Auslass LS0H Rohbau IR-RH 250W Aufputz Decke	Stk
268605C	Auslass LS0H Rohbau IR-RH 350W Aufputz Decke	Stk
268605D	Auslass LS0H Rohbau IR-RH 500W Aufputz Decke	Stk
268605E	Auslass LS0H Rohbau IR-RH 750W Aufputz Decke	Stk
268605F	Auslass LS0H Rohbau IR-RH 900W Aufputz Decke	Stk
268605G	Auslass LS0H Rohbau IR-RH 1000W Aufputz Decke	Stk
268605H	Auslass LS0H Rohbau IR-RH 1200W Aufputz Decke	Stk
268605I	Auslass LS0H Rohbau IR-RH 170W Hohldecke flächenbündig	Stk
268605J	Auslass LS0H Rohbau IR-RH 250W Hohldecke flächenbündig	Stk
268605K	Auslass LS0H Rohbau IR-RH 350W Hohldecke flächenbündig	Stk
268605L	Auslass LS0H Rohbau IR-RH 500W Hohldecke flächenbündig	Stk
268605M	Auslass LS0H Rohbau IR-RH 750W Hohldecke flächenbündig	Stk
268605N	Auslass LS0H Rohbau IR-RH 900W Hohldecke flächenbündig	Stk
268605O	Auslass LS0H Rohbau IR-RH 1000W Hohldecke flächenbündig Einbaurahmen in Schalung versetzt	Stk
268605P	Auslass LS0H Rohbau IR-RH 1200W Hohldecke flächenbündig Einbaurahmen in Schalung versetzt	Stk
268605Q	Auslass LS0H Rohbau IR-RH 170W Betondecke flächenbündig Einbaurahmen in Schalung versetzt	Stk

**Leistungsbeschreibung Haustechnik**

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 31.12.2021

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
<b>268605R</b>	<b>Auslass LS0H Rohbau IR-RH 250W Betondecke flächenbündig</b> Einbaurahmen in Schalung versetzt	<b>Stk</b>
<b>268605S</b>	<b>Auslass LS0H Rohbau IR-RH 350W Betondecke flächenbündig</b> Einbaurahmen in Schalung versetzt	<b>Stk</b>
<b>268605T</b>	<b>Auslass LS0H Rohbau IR-RH 500W Betondecke flächenbündig</b> Einbaurahmen in Schalung versetzt	<b>Stk</b>
<b>268605U</b>	<b>Auslass LS0H Rohbau IR-RH 750W Betondecke flächenbündig</b> Einbaurahmen in Schalung versetzt	<b>Stk</b>
<b>268605V</b>	<b>Auslass LS0H Rohbau IR-RH 900W Betondecke flächenbündig</b> Einbaurahmen in Schalung versetzt	<b>Stk</b>
<b>268605W</b>	<b>Auslass LS0H Rohbau IR-RH 1000W Betondecke flächenbündig</b> Einbaurahmen in Schalung versetzt	<b>Stk</b>
<b>268605X</b>	<b>Auslass LS0H Rohbau IR-RH 1200W Betondecke flächenbündig</b> Einbaurahmen in Schalung versetzt	<b>Stk</b>
268607	<b>Auslass mit Temperaturregler.</b> Im Positionsstichwort angegeben ist die Ausführung.	
<b>268607A</b>	<b>Auslass LS0H Rohbau AP-Temperaturregler</b>	<b>Stk</b>
<b>268607B</b>	<b>Auslass LS0H Rohbau AP-Temperaturregler mit Wochen-Schaltuhr</b>	<b>Stk</b>
<b>268607C</b>	<b>Auslass LS0H Rohbau AP-Temperaturregler Anschl.f.S-Kontakt</b> mit Anschluss für Tür/Fenster-Schaltkontakt	<b>Stk</b>
268613	<b>Auslass mit Infrarot-Raumheizgerät (IR-RH) an/in Wand.</b> Im Positionsstichwort angegeben sind die Anschlussleistung und die Art der Montage.	
<b>268613A</b>	<b>Auslass LS0H Bestand IR-RH 170W Aufputz Wand</b>	<b>Stk</b>
<b>268613B</b>	<b>Auslass LS0H Bestand IR-RH 250W Aufputz Wand</b>	<b>Stk</b>
<b>268613C</b>	<b>Auslass LS0H Bestand IR-RH 350W Aufputz Wand</b>	<b>Stk</b>
<b>268613D</b>	<b>Auslass LS0H Bestand IR-RH 500W Aufputz Wand</b>	<b>Stk</b>
<b>268613E</b>	<b>Auslass LS0H Bestand IR-RH 750W Aufputz Wand</b>	<b>Stk</b>
<b>268613F</b>	<b>Auslass LS0H Bestand IR-RH 900W Aufputz Wand</b>	<b>Stk</b>
<b>268613G</b>	<b>Auslass LS0H Bestand IR-RH 1000W Aufputz Wand</b>	<b>Stk</b>
<b>268613H</b>	<b>Auslass LS0H Bestand IR-RH 1200W Aufputz Wand</b>	<b>Stk</b>
<b>268613I</b>	<b>Auslass LS0H Bestand IR-RH 170W Hohlwand flächenbündig</b>	<b>Stk</b>
<b>268613J</b>	<b>Auslass LS0H Bestand IR-RH 250W Hohlwand flächenbündig</b>	<b>Stk</b>
<b>268613K</b>	<b>Auslass LS0H Bestand IR-RH 350W Hohlwand flächenbündig</b>	<b>Stk</b>
<b>268613L</b>	<b>Auslass LS0H Bestand IR-RH 500W Hohlwand flächenbündig</b>	<b>Stk</b>
<b>268613M</b>	<b>Auslass LS0H Bestand IR-RH 750W Hohlwand flächenbündig</b>	<b>Stk</b>
<b>268613N</b>	<b>Auslass LS0H Bestand IR-RH 900W Hohlwand flächenbündig</b>	<b>Stk</b>

**Leistungsbeschreibung Haustechnik**

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 31.12.2021

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
268613O	Auslass LS0H Bestand IR-RH 1000W Hohlwand flächenbündig	Stk
268613P	Auslass LS0H Bestand IR-RH 1200W Hohlwand flächenbündig	Stk
268613Q	Auslass LS0H Bestand IR-RH 170W Ziegelwand flächenbündig	Stk
268613R	Auslass LS0H Bestand IR-RH 250W Ziegelwand flächenbündig	Stk
268613S	Auslass LS0H Bestand IR-RH 350W Ziegelwand flächenbündig	Stk
268613T	Auslass LS0H Bestand IR-RH 500W Ziegelwand flächenbündig	Stk
268613U	Auslass LS0H Bestand IR-RH 750W Ziegelwand flächenbündig	Stk
268613V	Auslass LS0H Bestand IR-RH 900W Ziegelwand flächenbündig	Stk
268613W	Auslass LS0H Bestand IR-RH 1000W Ziegelwand flächenbündig	Stk
268613X	Auslass LS0H Bestand IR-RH 1200W Ziegelwand flächenbündig	Stk
268615	<b>Auslass mit Infrarot-Raumheizgerät (IR-RH) an/in Decke.</b> Im Positionsstichwort angegeben sind die Anschlussleistung und die Art der Montage.	
268615A	Auslass LS0H Bestand IR-RH 170W Aufputz Decke	Stk
268615B	Auslass LS0H Bestand IR-RH 250W Aufputz Decke	Stk
268615C	Auslass LS0H Bestand IR-RH 350W Aufputz Decke	Stk
268615D	Auslass LS0H Bestand IR-RH 500W Aufputz Decke	Stk
268615E	Auslass LS0H Bestand IR-RH 750W Aufputz Decke	Stk
268615F	Auslass LS0H Bestand IR-RH 900W Aufputz Decke	Stk
268615G	Auslass LS0H Bestand IR-RH 1000W Aufputz Decke	Stk
268615H	Auslass LS0H Bestand IR-RH 1200W Aufputz Decke	Stk
268615I	Auslass LS0H Bestand IR-RH 170W Hohldecke flächenbündig	Stk
268615J	Auslass LS0H Bestand IR-RH 250W Hohldecke flächenbündig	Stk
268615K	Auslass LS0H Bestand IR-RH 350W Hohldecke flächenbündig	Stk
268615L	Auslass LS0H Bestand IR-RH 500W Hohldecke flächenbündig	Stk
268615M	Auslass LS0H Bestand IR-RH 750W Hohldecke flächenbündig	Stk
268615N	Auslass LS0H Bestand IR-RH 900W Hohldecke flächenbündig	Stk
268615O	Auslass LS0H Bestand IR-RH 1000W Hohldecke flächenbündig	Stk
268615P	Auslass LS0H Bestand IR-RH 1200W Hohldecke flächenbündig	Stk
268617	<b>Auslass mit Temperaturregler.</b> Im Positionsstichwort angegeben ist die Ausführung.	
268617A	Auslass LS0H Bestand AP-Temperaturregler	Stk
268617B	Auslass LS0H Bestand AP-Temperaturregler mit Schaltuhr	Stk
268617C	Auslass LS0H Bestand AP-Temperaturregler Anschl.f.S-Kontakt mit Anschluss für Tür/Fenster-Schaltkontakt	Stk

**Leistungsbeschreibung Haustechnik**

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 31.12.2021

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
268619	<b>Funk-Temperaturregler</b> auf Putz für Infrarot-Raumheizgerät.  <i>Kommentar:</i> Die Funk-Module (Funkempfänger) sind mit Position 268620 auszuschriften.	
<b>268619A</b>	<b>Funk-Temperaturregler AP</b>	<b>Stk</b>
<b>268619B</b>	<b>Funk-Temperaturregler AP, mit Wochen-Schaltuhr</b>	<b>Stk</b>
<b>268619C</b>	<b>Funk-Temperaturregler AP, mit Funk-Schaltkontakt</b> mit Fenster/Tür-Funk-Schaltkontakt, eingelernt und montiert	<b>Stk</b>
268620	<b>Funkempfänger</b> für Infrarot-Raumheizgerät (IR-RH), einschließlich Einlernen des Funk-Temperaturreglers.	
<b>268620A</b>	<b>Funk-Empfänger für IR-RH</b>	<b>Stk</b>
<b>2688</b>	<b>Elektro-Warmwasseraufbereitung</b>  <b>1. Leistungsumfang/einkalkulierte Leistungen</b> Warmwasseraufbereitungsgeräte an/auf, vom Auftraggeber beigestellte, tragfähige Böden oder Wände. <b>2. Nachweise:</b> Datenblätter und Protokolle zur Feststellung der Leistungskriterien sind auf Anforderung vorzulegen. <b>3. Angaben im Positionsstichwort:</b> 3.1 Speicher: Im Positionsstichwort angegeben sind das Fassungsvermögen in Liter (l), die Montageart Übertisch (Ü-Tisch) oder Untertisch (U-Tisch) und die Bauform drucklos (druckl) oder druckfest (druckf).	
268801	<b>Auslass mit Elektro-Warmwasser-Kleinspeichergerät</b> (WW-Klein-Speicher) 2kW, Schutzart IP24, einschließlich Temperaturregler und Sicherheitstemperaturbegrenzer.  <i>Kommentar:</i> entsprechende Stromkreise unter ULG 26.50.	
<b>268801A</b>	<b>Auslass m.WW-Klein-Speicher LS0H,Neubau,5l,Ü-Tisch,druckl</b>	<b>Stk</b>
<b>268801B</b>	<b>Auslass m.WW-Klein-Speicher LS0H,Neubau,10l,Ü-Tisch,druckl</b>	<b>Stk</b>
<b>268801C</b>	<b>Auslass m.WW-Klein-Speicher LS0H,Neubau,5l,U-Tisch,druckl</b>	<b>Stk</b>
<b>268801D</b>	<b>Auslass m.WW-Klein-Speicher LS0H,Neubau,10l,U-Tisch,druckl</b>	<b>Stk</b>
<b>268801E</b>	<b>Auslass m.WW-Klein-Speicher LS0H,Neubau,10l,U-Tisch,druckf</b>	<b>Stk</b>
<b>268801F</b>	<b>Auslass m.WW-Klein-Speicher LS0H,Neubau,10l,Ü-Tisch,druckf</b>	<b>Stk</b>
268810	<b>Auslass mit Elektro-Warmwasser-Durchlauferhitzer</b> (WW-Durchlauferhitzer), Schutzart IP24, druckfest, einschließlich Temperaturregler und Sicherheitstemperaturbegrenzer.  <i>Kommentar:</i> entsprechende Stromkreise unter ULG 26.50.	
<b>268810A</b>	<b>Auslass m.WW-Durchlauferhitzer LS0H,Neubau,3,5kW,U-Tisch</b>	<b>Stk</b>
<b>268810B</b>	<b>Auslass m.WW-Durchlauferhitzer LS0H,Neubau,4,4kW, U-Tisch</b>	<b>Stk</b>
<b>268810C</b>	<b>Auslass m.WW-Durchlauferhitzer LS0H,Neubau,5,5kW, U-Tisch</b>	<b>Stk</b>
<b>268810D</b>	<b>Auslass m.WW-Durchlauferhitzer LS0H,Neubau,18kW, Wand</b>	<b>Stk</b>
268820	<b>Auslass mit Elektro-Warmwasser-Speicher</b> (WW-Speicher), Schutzart IP24, druckfest, einschließlich Temperaturregler.  <i>Kommentar:</i> entsprechende Stromkreise unter ULG 26.50.	
<b>268820A</b>	<b>Auslass m.WW-Speicher LS0H,Neubau,15l, Wandmontage</b>	<b>Stk</b>

**Leistungsbeschreibung Haustechnik**

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 31.12.2021

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
268820B	<b>Auslass m.WW-Speicher LS0H,Neubau,30l, Wandmontage</b>	<b>Stk</b>
268820C	<b>Auslass m.WW-Speicher LS0H,Neubau,50l, Wandmontage</b>	<b>Stk</b>
268820D	<b>Auslass m.WW-Speicher LS0H,Neubau,80l, Wandmontage</b>	<b>Stk</b>
268820E	<b>Auslass m.WW-Speicher LS0H,Neubau,100l, Wandmontage</b>	<b>Stk</b>
268820F	<b>Auslass m.WW-Speicher LS0H,Neubau,120l, Wandmontage</b>	<b>Stk</b>
268820G	<b>Auslass m.WW-Speicher LS0H,Neubau,200l, Bodenaufstellung</b>	<b>Stk</b>
268820H	<b>Auslass m.WW-Speicher LS0H,Neubau,300l, Bodenaufstellung</b>	<b>Stk</b>
268820I	<b>Auslass m.WW-Speicher LS0H,Neubau,400l, Bodenaufstellung</b>	<b>Stk</b>
268823	<b>Auslass mit Elektro-Heizgerät</b> , Schutzart IP44, mit eingebauten, elektronischem Thermostat mit Wochenprogramm, Temperatursturzerkennung, Überhitzungsschutz. Im Positionsstichwort angegeben ist die Anschlussleistung. <i>Kommentar:</i> entsprechende Stromkreise unter ULG 26.50.	
268823A	<b>Auslass m.Raum-Heizgerät LS0H,Neubau, 750W</b>	<b>Stk</b>
268823B	<b>Auslass m.Raum-Heizgerät LS0H,Neubau, 1000W</b>	<b>Stk</b>
268823C	<b>Auslass m.Raum-Heizgerät LS0H,Neubau, 1500W</b>	<b>Stk</b>
268823D	<b>Auslass m.Raum-Heizgerät LS0H,Neubau, 2000W</b>	<b>Stk</b>
268823E	<b>Auslass m.Raum-Heizgerät LS0H,Neubau, 2500W</b>	<b>Stk</b>
268823F	<b>Auslass m.Sprossen-Heizgerät LS0H,Neubau, 800W</b>	<b>Stk</b>
268823G	<b>Auslass m.Sprossen-Heizgerät LS0H,Neubau, 1000W</b>	<b>Stk</b>
268823H	<b>Auslass m.Sprossen-Heizgerät LS0H,Neubau, 1250W</b>	<b>Stk</b>
268825	<b>Auslass mit Brauchwasserwärmepumpe</b> . Im Positionsstichwort angegeben ist das Fassungsvermögen in Liter. <i>Kommentar:</i> entsprechende Stromkreise unter ULG 26.50.	
268825C	<b>Auslass m.Brauchwasserwärmepumpe LS0H Rohbau, 290l</b>	<b>Stk</b>
268831	<b>Auslass mit Elektro-Warmwasser-Kleinspeichergerät (WW-Klein-Speicher) 2kW</b> , Schutzart IP24, einschließlich Temperaturregler und Sicherheitstemperaturbegrenzer. <i>Kommentar:</i> entsprechende Stromkreise unter ULG 26.50.	
268831A	<b>Auslass m.WW-Klein-Speicher LS0H,Bestand,5l,Ü-Tisch,druckl</b>	<b>Stk</b>
268831B	<b>Auslass m.WW-Klein-Speicher LS0H,Bestand,10l,Ü-Tisch,druckl</b>	<b>Stk</b>
268831C	<b>Auslass m.WW-Klein-Speicher LS0H,Bestand,5l,U-Tisch,druckl</b>	<b>Stk</b>
268831D	<b>Auslass m.WW-Klein-Speicher LS0H,Bestand,10l,U-Tisch,druckl</b>	<b>Stk</b>
268831E	<b>Auslass m.WW-Klein-Speicher LS0H,Bestand,10l,U-Tisch,druckf</b>	<b>Stk</b>
268831F	<b>Auslass m.WW-Klein-Speicher LS0H,Bestand,10l,Ü-Tisch,druckf</b>	<b>Stk</b>

**Leistungsbeschreibung Haustechnik**

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 31.12.2021

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
268840	<b>Auslass mit Elektro-Warmwasser-Durchlauferhitzer</b> (WW-Durchlauferhitzer), Schutzart IP24, druckfest, einschließlich Temperaturregler und Sicherheitstemperaturbegrenzer. Im Positionsstichwort angegeben sind die Anschlussleistung und die Bauform Untertisch (U-Tisch) oder Wandmontage (Wand). <i>Kommentar:</i> entsprechende Stromkreise unter ULG 26.50.	
268840A	<b>Auslass m.WW-Durchlauferhitzer LS0H, Bestand, 3,5kW, U-Tisch</b>	<b>Stk</b>
268840B	<b>Auslass m.WW-Durchlauferhitzer LS0H, Bestand, 4,4kW, U-Tisch</b>	<b>Stk</b>
268840C	<b>Auslass m.WW-Durchlauferhitzer LS0H, Bestand, 5,5kW, U-Tisch</b>	<b>Stk</b>
268840D	<b>Auslass m.WW-Durchlauferhitzer LS0H, Bestand, 18kW, Wand</b>	<b>Stk</b>
268850	<b>Auslass mit Elektro-Warmwasser-Speicher</b> (WW-Speicher), Schutzart IP24, druckfest, einschließlich Temperaturregler. <i>Kommentar:</i> entsprechende Stromkreise unter ULG 26.50.	
268850A	<b>Auslass m.WW-Speicher LS0H, Bestand, 15l, Wandmontage</b>	<b>Stk</b>
268850B	<b>Auslass m.WW-Speicher LS0H, Bestand, 30l, Wandmontage</b>	<b>Stk</b>
268850C	<b>Auslass m.WW-Speicher LS0H, Bestand, 50l, Wandmontage</b>	<b>Stk</b>
268850D	<b>Auslass m.WW-Speicher LS0H, Bestand, 80l, Wandmontage</b>	<b>Stk</b>
268850E	<b>Auslass m.WW-Speicher LS0H, Bestand, 100l, Wandmontage</b>	<b>Stk</b>
268850F	<b>Auslass m.WW-Speicher LS0H, Bestand, 120l, Wandmontage</b>	<b>Stk</b>
268850G	<b>Auslass m.WW-Speicher LS0H, Bestand, 200l, Bodenaufstellung</b>	<b>Stk</b>
268850H	<b>Auslass m.WW-Speicher LS0H, Bestand, 300l, Bodenaufstellung</b>	<b>Stk</b>
268850I	<b>Auslass m.WW-Speicher LS0H, Bestand, 400l, Bodenaufstellung</b>	<b>Stk</b>
268853	<b>Auslass mit Elektro-Heizgerät</b> , Schutzart IP44, mit eingebauten, elektronischem Thermostat mit Wochenprogramm, Temperatursturzerkennung, Überhitzungsschutz. Im Positionsstichwort angegeben ist die Anschlussleistung. <i>Kommentar:</i> entsprechende Stromkreise unter ULG 26.50.	
268853A	<b>Auslass m.Raum-Heizgerät LS0H, Bestand, 750W</b>	<b>Stk</b>
268853B	<b>Auslass m.Raum-Heizgerät LS0H, Bestand, 1000W</b>	<b>Stk</b>
268853C	<b>Auslass m.Raum-Heizgerät LS0H, Bestand, 1500W</b>	<b>Stk</b>
268853D	<b>Auslass m.Raum-Heizgerät LS0H, Bestand, 2000 W</b>	<b>Stk</b>
268853E	<b>Auslass m.Raum-Heizgerät LS0H, Bestand, 2500W</b>	<b>Stk</b>
268853F	<b>Auslass m.Sprossen-Heizgerät LS0H, Bestand, 800W</b>	<b>Stk</b>
268853G	<b>Auslass m.Sprossen-Heizgerät LS0H, Bestand, 1000W</b>	<b>Stk</b>
268853H	<b>Auslass m.Sprossen-Heizgerät LS0H, Bestand, 1250W</b>	<b>Stk</b>
268855	<b>Auslass mit Brauchwasserwärmepumpe.</b> Im Positionsstichwort angegeben ist das Fassungsvermögen in Liter.	

**Leistungsbeschreibung Haustechnik**

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 31.12.2021

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

*Kommentar:**entsprechende Stromkreise unter ULG 26.50.*

<b>268855C</b>	<b>Auslass m.Brauchwasserwärmepumpe LS0H Bestand, 290I</b>	<b>Stk</b>
<b>2694</b>	<b>Sicherheitstechnik</b>	
	<b>1. Allgemeines:</b>	
	Im Leistungsverzeichnis angegebene technische Spezifikationen sind Mindestanforderungen.	
	Die Komponenten/Systeme entsprechen den diesbezüglichen normativen Bestimmungen oder technischen Regeln und sind unter Beachtung der Herstellerangaben montiert und angeschlossen.	
	<b>2. Leistungsumfang/einkalkulierte Leistungen:</b>	
	In die Einheitspreise einkalkuliert ist/sind:	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• die Einarbeitung der produkt- und montagespezifischen Details in die vom Auftraggeber beigestellten Pläne</li> <li>• die Inbetriebnahme zur Überprüfung der Funktion und zur Justierung der Anlage</li> <li>• die Beschriftung (nicht handschriftlich)</li> <li>• die Standardfarbgebung durch den Hersteller</li> </ul>	
	<b>3. Angaben im Positionsstichwort:</b>	
	3.1 Einbruchmeldeanlage: Im Positionsstichwort angegeben ist die Ausführung als Funk- oder drahtgebundene (drahtgeb.) Anlage.	
	<i>Kommentar:</i>	
	<i>entsprechende Stromkreise unter ULG 26.50.</i>	
269401	<b>Einbruchmeldeanlage für Wohnhaus</b> komplett, einschließlich aller Leitungen und Systemkomponenten. Jede(s) Tür/Fenster ist als eigene Meldelinie ausgeführt. Anlage bestehend aus <ul style="list-style-type: none"> <li>• Meldezentrale</li> <li>• 1 Stück Außensirene</li> <li>• 1 Stück Innensirene</li> <li>• Festnetz-Telefonwählgerät</li> <li>• 2 Stück Bewegungsmelder</li> <li>• 15 Stück Magnet/Schaltkontakt</li> <li>• 1 Stück Bedieneinheit</li> </ul>	
<b>269401A</b>	<b>Einbruchmeldeanlage LS0H Rohbau, Haus-komplett, Funk</b>	<b>PA</b>
<b>269401B</b>	<b>Einbruchmeldeanlage LS0H Rohbau, Haus-komplett, drahtgeb.</b>	<b>PA</b>
<b>269401M</b>	<b>Einbruchmeldeanlage LS0H Bestand, Haus-komplett, Funk</b>	<b>PA</b>
<b>269401N</b>	<b>Einbruchmeldeanlage LS0H Bestand, Haus-komplett, drahtgeb.</b>	<b>PA</b>
269402	<b>Einbruchmeldeanlage für Wohnung (Whg)</b> komplett, einschließlich aller Leitungen und Systemkomponenten. Jede(s) Tür/Fenster ist als eigene Meldelinie ausgeführt. <p>Anlage bestehend aus</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Meldezentrale</li> <li>• 1 Stück Innensirene</li> <li>• Festnetz-Telefonwählgerät</li> <li>• 1 Stück Bewegungsmelder</li> <li>• 6 Stück Magnet/Schaltkontakte</li> <li>• 1 Stück Bedieneinheit</li> </ul> <p>Im Positionsstichwort angegeben ist die Ausführung als Funk- oder drahtgebundene (drahtgeb.) Anlage.</p>	
<b>269402A</b>	<b>Einbruchmeldeanlage LS0H Rohbau, Whg-komplett, Funk</b>	<b>PA</b>
<b>269402B</b>	<b>Einbruchmeldeanlage LS0H Rohbau, Whg-komplett, drahtgeb.</b>	<b>PA</b>
<b>269402M</b>	<b>Einbruchmeldeanlage LS0H Bestand, Whg-komplett, Funk</b>	<b>PA</b>
<b>269402N</b>	<b>Einbruchmeldeanlage LS0H Bestand, Whg-komplett, drahtgeb.</b>	<b>PA</b>
269405	<b>Einbruchmeldezentrale.</b> <p>Im Positionsstich angegeben sind die Übertragungstechnik und ist die Mindestanzahl der Zonen.</p>	

**Leistungsbeschreibung Haustechnik**

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 31.12.2021

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
<b>269405A</b>	<b>Einbruchmeldezentrale drahtgebunden-BUS, 30 Zonen</b>	<b>Stk</b>
<b>269405B</b>	<b>Einbruchmeldezentrale Funk, 30 Zonen</b>	<b>Stk</b>
269407	<b>Aufzählung (Az)</b> für das im Positionsstichwort angegebene Betriebsmittel bzw. Funktionen zu Einbruchmelde-(EMA) oder Videoanlage.	
<b>269407A</b>	<b>Az Telefonwählgerät GSM</b>	<b>Stk</b>
<b>269407C</b>	<b>Az Funkmodul f. EMA drahtgebunden-BUS</b>	<b>Stk</b>
<b>269407D</b>	<b>Az drahtgebundene Zonenerweiterung zu EMA Funk</b>	<b>Stk</b>
269408	<b>Anbindung</b> der Einbruchmelde- oder Videoanlage an <b>Netzwerke</b> für externe Zugriffe bzw. Statusvisualisierung.	
<b>269408A</b>	<b>IT-Anbindung Einbruchmeldeanlage/Video</b>	<b>PA</b>
269420	<b>Auslass</b> mit Betriebsmittel. Die Ausführung ist im Positionsstichwort beschrieben.	
<b>269420A</b>	<b>Auslass LS0H Rohbau Tür/Fenster-Magnetkontakt, Anbau</b>	<b>Stk</b>
<b>269420B</b>	<b>Auslass LS0H Rohbau Tür/Fenster-Magnetkontakt, Einbau baus.</b>	<b>Stk</b>
<b>269420C</b>	<b>Auslass LS0H Rohbau PIR-Bewegungsmelder</b>	<b>Stk</b>
<b>269420D</b>	<b>Auslass LS0H Rohbau Dual-Bewegungsmelder</b>	<b>Stk</b>
<b>269420E</b>	<b>Auslass LS0H Rohbau Glasbruchmelder, passiv</b>	<b>Stk</b>
<b>269420F</b>	<b>Auslass LS0H Rohbau Glasbruchmelder, akustisch</b>	<b>Stk</b>
<b>269420G</b>	<b>Auslass LS0H Rohbau Rauchwarnmelder</b>	<b>Stk</b>
<b>269420H</b>	<b>Auslass LS0H Rohbau Gasmelder</b>	<b>Stk</b>
<b>269420I</b>	<b>Auslass LS0H Rohbau Wasserstandsmelder</b>	<b>Stk</b>
<b>269420J</b>	<b>Auslass LS0H Rohbau Innensirene</b>	<b>Stk</b>
<b>269420K</b>	<b>Auslass LS0H Rohbau Außensirene</b>	<b>Stk</b>
269422	<b>Auslass</b> mit Betriebsmittel. Die Ausführung ist im Positionsstichwort beschrieben.	
<b>269422A</b>	<b>Auslass LS0H Bestand Tür/Fenster-Magnetkontakt, Anbau</b>	<b>Stk</b>
<b>269422B</b>	<b>Auslass LS0H Bestand Tür/Fenster-Magnetkontakt, Einbau baus.</b>	<b>Stk</b>
<b>269422C</b>	<b>Auslass LS0H Bestand PIR-Bewegungsmelder</b>	<b>Stk</b>
<b>269422D</b>	<b>Auslass LS0H Bestand Dual-Bewegungsmelder</b>	<b>Stk</b>
<b>269422E</b>	<b>Auslass LS0H Bestand Glasbruchmelder, passiv</b>	<b>Stk</b>
<b>269422F</b>	<b>Auslass LS0H Bestand Glasbruchmelder, akustisch</b>	<b>Stk</b>
<b>269422G</b>	<b>Auslass LS0H Bestand Rauchwarnmelder</b>	<b>Stk</b>
<b>269422H</b>	<b>Auslass LS0H Bestand Gasmelder</b>	<b>Stk</b>
<b>269422I</b>	<b>Auslass LS0H Bestand Wasserstandsmelder</b>	<b>Stk</b>
<b>269422J</b>	<b>Auslass LS0H Bestand Innensirene</b>	<b>Stk</b>
<b>269422K</b>	<b>Auslass LS0H Bestand Außensirene</b>	<b>Stk</b>

**Leistungsbeschreibung Haustechnik**

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 31.12.2021

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
269425	<b>Auslass</b> mit Bedieneinheit in der im Positionsstichwort angegebenen Ausführung und Montageart auf Putz (AP) oder unter Putz (UP).	
269425A	<b>Auslass LS0H Rohbau AP-Tasten</b>	Stk
269425B	<b>Auslass LS0H Rohbau AP-Touchscreen</b>	Stk
269425C	<b>Auslass LS0H Rohbau AP-RFID-Kartenleser</b>	Stk
269425D	<b>Auslass LS0H Rohbau AP-Fingerprint</b>	Stk
269425E	<b>Auslass LS0H Rohbau AP-Schlüssel</b>	Stk
269425N	<b>Auslass LS0H Rohbau UP-Tasten</b>	Stk
269425O	<b>Auslass LS0H Rohbau UP-Touchscreen</b>	Stk
269425P	<b>Auslass LS0H Rohbau UP-Kartenleser</b>	Stk
269425Q	<b>Auslass LS0H Rohbau UP-Fingerprint</b>	Stk
269425R	<b>Auslass LS0H Rohbau UP-Schlüssel</b>	Stk
269427	<b>Auslass</b> mit Bedieneinheit in der im Positionsstichwort angegebenen Ausführung und Montageart auf Putz (AP) oder unter Putz (UP).	
269427A	<b>Auslass LS0H Bestand AP-Tasten</b>	Stk
269427B	<b>Auslass LS0H Bestand AP-Touchscreen</b>	Stk
269427C	<b>Auslass LS0H Bestand AP-RFID-Kartenleser</b>	Stk
269427D	<b>Auslass LS0H Bestand AP-Fingerprint</b>	Stk
269427E	<b>Auslass LS0H Bestand AP-Schlüssel</b>	Stk
269427N	<b>Auslass LS0H Bestand UP-Tasten</b>	Stk
269427O	<b>Auslass LS0H Bestand UP-Touchscreen</b>	Stk
269427P	<b>Auslass LS0H Bestand UP-Kartenleser</b>	Stk
269427Q	<b>Auslass LS0H Bestand UP-Fingerprint</b>	Stk
269427R	<b>Auslass LS0H Bestand UP-Schlüssel</b>	Stk
269430	<b>Funk-Betriebsmittel</b> ohne Verkabelung montiert und eingelernt.	
269430A	<b>Montage Funk Magnetkontakt</b>	Stk
269430B	<b>Montage Funk-PIR-Bewegungsmelder</b>	Stk
269430C	<b>Montage Funk-Dual-Bewegungsmelder</b>	Stk
269430D	<b>Montage Funk-Glasbruchmelder, akustisch</b>	Stk
269430E	<b>Montage Funk-Rauchwarnmelder</b>	Stk
269430F	<b>Montage Funk-Wasserstandsmelder</b>	Stk
269430G	<b>Montage Funk-Gasmelder</b>	Stk
269430H	<b>Montage Funk-Innensirene</b>	Stk
269430I	<b>Montage Funk-Außensirene</b>	Stk

**Leistungsbeschreibung Haustechnik**

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 31.12.2021

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
<b>269430J</b>	<b>Montage Funk-Tasten-Bedieneinheit</b>	<b>Stk</b>
<b>269430L</b>	<b>Montage Funk-Touchscreen-Bedienteil</b>	<b>Stk</b>
269460	<b>Video-Anlage</b> für Wohnhaus/Wohnung komplett, einschließlich aller Leitungen und Systemkomponenten. Anlage bestehend aus: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Videorecorder 4-Kanal, einschließlich Festplattenkapazität 2 Terabyte</li> <li>• 4 Stück Außenkameras Tag/Nacht, schwenkbar, Mindestauflösung 2 Megapixel.</li> </ul>	
<b>269460A</b>	<b>Video-Anlage LS0H Rohbau, 4-Kanal, drahtgebunden</b>	<b>PA</b>
<b>269460E</b>	<b>Video-Anlage LS0H Bestand, 4-Kanal, drahtgebunden</b>	<b>PA</b>
269464	<b>Aufzählung (Az)</b> auf Videorecorder. Im Positionsstichwort angegeben sind die Anzahl der Video-Eingänge und die Festplattenkapazität in Terabyte (TB)	
<b>269464B</b>	<b>Az Videorecorder 8-Kanal, 4TB</b>	<b>Stk</b>
<b>269464C</b>	<b>Az Videorecorder 16-Kanal, 8TB</b>	<b>Stk</b>
269465	<b>Aufzählung (Az)</b> für Betriebsmittel. Die Ausführung ist im Positionsstichwort beschrieben.	
<b>269465C</b>	<b>Az auf Speichererweiterung für Videorecorder</b>	<b>Stk</b>
269475	<b>Auslass</b> mit Betriebsmittel in der im Positionsstichwort angegebenen Ausführung, einschließlich Anschlussbox.	
<b>269475A</b>	<b>Auslass LS0H Rohbau IR-Scheinwerfer 20m</b>	<b>Stk</b>
<b>269475B</b>	<b>Auslass LS0H Rohbau Innen-Kamera schwenkbar, Tag/Nacht</b>	<b>Stk</b>
<b>269475C</b>	<b>Auslass LS0H Rohbau Außen-Kamera schwenkbar, Tag/Nacht</b>	<b>Stk</b>
<b>2698</b>	<b>PV-Anlagen</b> <b>1. Leistungsumfang/einkalkulierte Leistungen:</b> 1.1 In die Einheitspreise der <b>Photovoltaik-Anlage</b> (PV-Anlage) sind einkalkuliert: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nachweis der Modul-Typenzertifizierung</li> <li>• Unterkonstruktionen bzw. Aufständungen</li> <li>• Anschlusstechnik einschließlich Modulverkabelung und Tragsystem im Modulbereich</li> <li>• Wechselrichter im Bereich der bestehenden/geplanten E-Verteilung</li> <li>• Freischaltbox</li> <li>• Potentialausgleich</li> <li>• IT-Anbindung</li> </ul> Die angegebene Nennleistung darf aufgrund der Modulauslegung bis zu 10% unterschritten werden. 1.2. In die Einheitspreise der <b>Batterie-Speicher</b> sind einkalkuliert: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Aufstellungsort/Montage im Bereich der bestehenden/geplanten E-Verteilung bzw. Wechselrichter der PV-Anlage und Verkabelung in die bestehenden/geplante E-Verteilung</li> <li>• Systemkomponenten wie Batteriemanagement</li> <li>• IT-Anbindung</li> </ul> Mindestzyklen der Batterie 5000 <b>2. Angaben im Positionsstichwort:</b> Im Positionsstichwort angegeben sind die Modulleistung (kWp) und die Dachart.	
269800	Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert:	
<b>269800F</b>	<b>PV-Dachanlagen Neubau zu 27.98</b> Für neue Dächer: Boden-Schneelast in kN/m <sup>2</sup> : <input type="text"/> Windlast in kN/m <sup>2</sup> : <input type="text"/>	

**Leistungsbeschreibung Haustechnik**

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 31.12.2021

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Beschreibung der Dachkonstruktion (z.B. Dachneigung, Firsthöhe, Attikahöhe, Traufenhöhe, Binder/Sparrenabstand, bei Flachdach: Resttragfähigkeit): _____ Modul-Ausrichtung = Normale auf Paneelfläche in angegebene Himmelsrichtung: _____ Modulneigung zur Waagrechten in Grad: _____ äußerer Blitzschutz vorhanden ja/nein: _____ Betrifft Position(en): _____	
<b>269800G</b>	<b>PV-Dachanlagen Bestand zu 27.98</b> Für bestehende Dächer. Boden-Schneelast in kN/m <sup>2</sup> : _____ Windlast in kN/m <sup>2</sup> : _____ Beschreibung der Dachkonstruktion (z.B. Dachneigung, Firsthöhe, Attikahöhe, Traufenhöhe, Binder/Sparrenabstand, bei Flachdach: Resttragfähigkeit): _____ Modul-Ausrichtung = Normale auf Paneelfläche in angegebene Himmelsrichtung: _____ Modulneigung zur Waagrechten in Grad: _____ äußerer Blitzschutz vorhanden ja/nein: _____ Betrifft Position(en): _____	
<b>269820</b>	<b>Photovoltaik-Anlage auf Folien/Bitumen/Kies-Flachdach aufgeständert.</b> <i>Kommentar:</i> <i>Definition Flachdach: &lt;= 3° Dachschräge</i>	
<b>269820B</b>	<b>PV-Anlage LS0H Rohbau b.4kWp,Flachdach aufgest.</b>	<b>PA</b>
	bis 4kWp: _____	
<b>269820C</b>	<b>PV-Anlage LS0H Rohbau 5kWp,Flachdach aufgest.</b>	<b>PA</b>
<b>269820D</b>	<b>PV-Anlage LS0H Rohbau 7,5kWp,Flachdach aufgest.</b>	<b>PA</b>
<b>269820E</b>	<b>PV-Anlage LS0H Rohbau 10kWp,Flachdach aufgest.</b>	<b>PA</b>
<b>269821</b>	<b>Photovoltaik-Anlage auf Schrägdach aufgeständert.</b> <i>Kommentar:</i> <i>Definition Flachdach: &lt;= 3° Dachschräge</i>	
<b>269821B</b>	<b>PV-Anlage LS0H Rohbau b.4kWp,Ziegel-Schrägdach</b>	<b>PA</b>
	bis 4kWp: _____	
<b>269821C</b>	<b>PV-Anlage LS0H Rohbau 5kWp,Ziegel-Schrägdach</b>	<b>PA</b>
<b>269821D</b>	<b>PV-Anlage LS0H Rohbau 7,5kWp,Ziegel-Schrägdach</b>	<b>PA</b>
<b>269821E</b>	<b>PV-Anlage LS0H Rohbau 10kWp,Ziegel-Schrägdach</b>	<b>PA</b>
<b>269821G</b>	<b>PV-Anlage LS0H Rohbau b.4kWp,Blech-Schrägdach</b>	<b>PA</b>
	bis 4kWp: _____	
<b>269821H</b>	<b>PV-Anlage LS0H Rohbau 5kWp,Blech-Schrägdach</b>	<b>PA</b>
<b>269821I</b>	<b>PV-Anlage LS0H Rohbau 7,5kWp,Blech-Schrägdach</b>	<b>PA</b>
<b>269821J</b>	<b>PV-Anlage LS0H Rohbau 10kWp,Blech-Schrägdach</b>	<b>PA</b>
<b>269821L</b>	<b>PV-Anlage LS0H Rohbau b.4kWp,FZ-Doppeld/Schrägdach</b>	<b>PA</b>
	bis 4kWp: _____	
<b>269821M</b>	<b>PV-Anlage LS0H Rohbau 5kWp,FZ-Doppeld/Schrägdach</b>	<b>PA</b>

**Leistungsbeschreibung Haustechnik**

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 31.12.2021

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
269821N	<b>PV-Anlage LS0H Rohbau 7,5kWp,FZ-Doppeld/Schrägdach</b>	<b>PA</b>
269821O	<b>PV-Anlage LS0H Rohbau 10kWp,FZ-Doppeld/Schrägdach</b>	<b>PA</b>
269821Q	<b>PV-Anlage LS0H Rohbau b.4kWp,FZ-Well-Schrägdach</b> bis 4kWp: <span style="background-color: #e0f0ff; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 100px; height: 1em;"></span>	<b>PA</b>
269821R	<b>PV-Anlage LS0H Rohbau 5kWp,FZ-Well-Schrägdach</b>	<b>PA</b>
269821S	<b>PV-Anlage LS0H Rohbau 7,5kWp,FZ-Well-Schrägdach</b>	<b>PA</b>
269821T	<b>PV-Anlage LS0H Rohbau 10kWp,FZ-Well-Schrägdach</b>	<b>PA</b>
269850	<b>Aufzahlung (Az) für Überspannungsschutz</b> einschließlich aller Leitungen und Gehäuse. Die Ausführung ist im Positionsstichwort angegeben.	
	<i>Kommentar:</i> <i>Überspannungsschutz vorgeschrieben ab 10m Leitung.</i>	
269850A	<b>Az Überspannungsschutz AC 230V/T1</b>	<b>Stk</b>
269850B	<b>Az Überspannungsschutz AC 230V/T2</b>	<b>Stk</b>
269850C	<b>Az Überspannungsschutz AC 400V/T1</b>	<b>Stk</b>
269850D	<b>Az Überspannungsschutz AC 400V/T2</b>	<b>Stk</b>
269850E	<b>Az Überspannungsschutz DC/T1</b>	<b>Stk</b>
269850F	<b>Az Überspannungsschutz DC/T2</b>	<b>Stk</b>
269870	<b>Batterie-Speicher.</b> Im Positionsstichwort angegeben ist die Nutzkapazität der Batterie.	
	<i>Kommentar:</i> <i>Die Errichtungsrichtlinien und die Anschlussbedingungen der jeweiligen EVU's sind einzuhalten.</i>	
269870A	<b>Batterie-Speicher LS0H Rohbau 2kWh</b>	<b>PA</b>
269870B	<b>Batterie-Speicher LS0H Rohbau 4kWh</b>	<b>PA</b>
269870C	<b>Batterie-Speicher LS0H Rohbau 6kWh</b>	<b>PA</b>
269870D	<b>Batterie-Speicher LS0H Rohbau 8kWh</b>	<b>PA</b>
269870E	<b>Batterie-Speicher LS0H Rohbau 10kWh</b>	<b>PA</b>
269871	<b>Batterie-Speicher</b> Im Positionsstichwort angegeben ist die Nutzkapazität der Batterie.	
	<i>Kommentar:</i> <i>Die Errichtungsrichtlinien und die Anschlussbedingungen der jeweiligen EVU's sind einzuhalten.</i>	
269871A	<b>Batterie-Speicher LS0H Bestand 2kWh</b>	<b>PA</b>
269871B	<b>Batterie-Speicher LS0H Bestand 4kWh</b>	<b>PA</b>
269871C	<b>Batterie-Speicher LS0H Bestand 6kWh</b>	<b>PA</b>
269871D	<b>Batterie-Speicher LS0H Bestand 8kWh</b>	<b>PA</b>
269871E	<b>Batterie-Speicher LS0H Bestand 10kWh</b>	<b>PA</b>
269875	<b>Anbindung</b> der PV-Anlage bzw. des Batterie-Speichers an Gebäudebustechik für externe Zugriffe bzw. Statusvisualisierung.	

**Leistungsbeschreibung Haustechnik**

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 31.12.2021

LGPosNr.      Positionsstichwort

EH

**269875A      Anbindung PV/Speicher zur Gebäubetechnik****PA**