Datum: 04.10.2021



Schutzkontakt- Anbausteckdose, gerade für ortsveränderliche Verteilersysteme - Flansch 75x75, Befestigung 60x60



| Artikelbeschreibung | |
|---------------------|------------------------------|
| BALS-ArtNr | 71113 |
| EAN | 4024941962285 |
| Produktgruppe | Schutzkontakt-Anbausteckdose |
| Stromstärke | 16A |
| Polzahl | 3p |
| Polzahl | 2P+PE |
| Spannung | 250V |

Bals Elektrotechnik (Schweiz) AG Aspstrasse 6, 8154 Oberglatt CH phone: +41 (0) 41 220 80 40 / fax: +41 (0) 41 220 80 41 / email: team@bals.ch

Datum: 04.10.2021



| Artikelbeschreibung | |
|--------------------------------|--|
| Frequenz | Wechselstrom (AC) |
| Schutzart | IP54 |
| Kennfarbe | schwarz |
| Gerätefarbe | Gehäuse schwarz RAL 9005, Klappdeckel schwarz RAL 9005 |
| Anschlusstechnik | Kopfschraubenklemme |
| Maximaler Leiterquerschnitt | 4,0 qmm |
| Kabeleinführung | sonstige |
| Geräte-Höhe | 75mm |
| Geräte-Breite | 75mm |
| Geräte-Tiefe | 47.5mm |
| Flanschmaß vertikal in mm | 75mm |
| Flanschmaß horizontal in mm | 75mm |
| Bohrlochabstand vertikal in mm | 60mm |
| Bohrlochabstand horizontal in | 60mm |
| Gehäusematerial | Polyamid |
| Kontakte | Der Kontaktträger ist aus Polyamid, Die Kontakte sind Messing vernickelt |

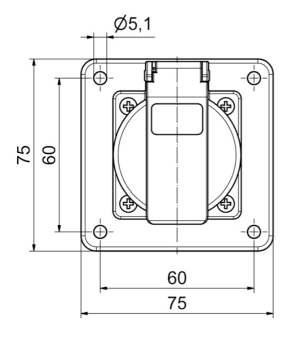
| sonstige technische Eigenschaften | | |
|-----------------------------------|--|--|
| | Der Anschluss ist rückwärtig, mit deutschem System, Zur Verwendung in ortsveränderlichen Verteilersystemen | |

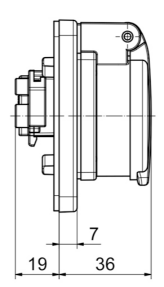
Datum: 04.10.2021

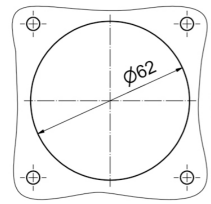


| Logistikdaten | |
|----------------|-----------------|
| Einzelgewicht | 0.06 kg / Stück |
| Verpackungsart | Tüte |
| Inhaltsmenge | 1 ST |
| EAN | 4024941962285 |
| Länge | 47.5 mm |
| Breite | 75 mm |
| Höhe | 75 mm |
| Gewicht | 0.061 kg |
| Volumen | 267.188 ccm |
| Verpackungsart | Karton |
| Inhaltsmenge | 20 ST |
| EAN | 4024941959476 |
| Länge | 275 mm |
| Breite | 175 mm |
| Höhe | 137 mm |
| Gewicht | 1.325 kg |
| Volumen | 5'737.5 ccm |









18 MB 111