

Anbausteckdose gerade - Flansch 62x62 Befestigung 47x47

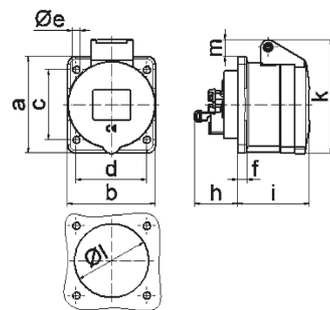


| Artikelbeschreibung | |
|--------------------------|-------------------------------------|
| BALS-Art.-Nr | 13667 |
| EAN | 4024941136679 |
| Produktgruppe | Anbausteckdose QUICK-CONNECT gerade |
| Stromstärke | 16A |
| Polzahl | 3p |
| Anordnung der Phasen | 2P+PE |
| Lage des Schutzkontaktes | 4h |
| Spannung | 100 - 130V~ |

| Artikelbeschreibung | |
|--------------------------------|--|
| Frequenz | 50/60Hz |
| Schutzart | IP44 |
| Kennfarbe | gelb |
| Gerätefarbe | Klappdeckel gelb RAL 1012, Gehäuse grau RAL 7035 |
| Anschluss technik | schraublose Federklemmtechnik als Käfigzugfederklemme mit Kontex-Kontakt |
| Maximaler Leiterquerschnitt | 4,0 qmm |
| Kabeleinführung | sonstige |
| Geräte-Höhe | 70mm |
| Geräte-Breite | 62mm |
| Geräte-Tiefe | 86mm |
| Flanschmaß vertikal in mm | 62mm |
| Flanschmaß horizontal in mm | 62mm |
| Bohrlochabstand vertikal in mm | 47mm |
| Bohrlochabstand horizontal in | 47mm |
| Gehäusematerial | Polyamid |
| Kontakte | der Kontaktträger ist aus Polyamid, die Kontakte sind Messing blank |

| Logistikdaten | |
|----------------|------------------|
| Einzelgewicht | 0,104 kg / Stück |
| Verpackungsart | Tüte |

| Logistikdaten | |
|----------------|---------------|
| Inhaltsmenge | 1 ST |
| EAN | 4024941136679 |
| Länge | 86 mm |
| Breite | 62 mm |
| Höhe | 70 mm |
| Gewicht | 0,105 kg |
| Volumen | 373,24 ccm |
| Verpackungsart | Karton |
| Inhaltsmenge | 10 ST |
| EAN | 4024941828956 |
| Länge | 248 mm |
| Breite | 158 mm |
| Höhe | 123 mm |
| Gewicht | 1,137 kg |
| Volumen | 3.960 ccm |



4 MB 100

| Ampere | 16 | 16 | 16 | | | | |
|----------------------------|------|------|------|--|--|--|--|
| Polzahl | 3 | 4 | 5 | | | | |
| a | 62,0 | 72,0 | 72,0 | | | | |
| b | 62,0 | 65,0 | 65,0 | | | | |
| c | 47,0 | 52,0 | 52,0 | | | | |
| d | 47,0 | 52,0 | 52,0 | | | | |
| e ø | 5,5 | 5,5 | 5,5 | | | | |
| f | 7,0 | 7,0 | 7,0 | | | | |
| h | 35,5 | 35,5 | 35,5 | | | | |
| i | 51,0 | 53,0 | 53,0 | | | | |
| k | 70,0 | 80,0 | 85,0 | | | | |
| l ø | 45,0 | 45,0 | 55,0 | | | | |
| m | 10,0 | 9,0 | 13,0 | | | | |
| Leiter mm ² min | 1,5 | 1,5 | 1,5 | | | | |
| Leiter mm ² max | 4 | 4 | 4 | | | | |

Abbildung ähnlich - similar picture