

Stecker TN - mit Verschraubung, mit Verschlusshaube



| Artikelbeschreibung | |
|-------------------------|---------------------|
| BALS-Art.-Nr | 21210 |
| EAN | 4024941212106 |
| Produktgruppe | Stecker TN |
| Stromstärke | 63A |
| Polzahl | 5p |
| Anordnung der Phasen | 3P+N+PE |
| Lage des Schutzkontakte | 6h |
| Spannung | 200/346 - 240/415V~ |
| Frequenz | 50/60Hz |

Artikelbeschreibung

| | |
|-----------------------------|---|
| VG-Typ-Nr. | VG 96919 CP 009 |
| Versorgungs-Nr. | 5935-12-300-5325 |
| Schutzart | IP67 |
| Kennfarbe | bronzegrün |
| Gerätefarbe | Betätigungschieber schwarz RAL 9005, Kabelverschr bronzegrün RAL 6031-F9, Bajonettring bronzegrün RAL 6031-F9, Gehäusehaube bronzegrün RAL 6031-F9, Kragen bronzegrün RAL 6031-F9 |
| Anschlusstechnik | Schraubklemmen als Rahmenklemmen |
| Maximaler Leiterquerschnitt | 16,0 qmm |
| Kabeleinführung | Verschraubung |
| Geräte-Höhe | 244mm |
| Geräte-Breite | 113.5mm |
| Geräte-Tiefe | 115mm |
| Gehäusematerial | Polyamid |
| Kontakte | Der Kontaktträger ist aus hochwärmebeständigem Material, Die Kontakte sind Messing vernickelt |

sonstige technische Eigenschaften

| | |
|--|--|
| | Für Kabel mit einem min. Durchmesser von 16mm bis max. Durchmesser 36mm, Mit Multi-Grip TE Kabelverschraubung, integrierter Zugentlastung, zusätzlichen Wasserablauföffnungen und Arretierungsschraube |
| | Mit Verschlußhaube |

Logistikdaten

| | |
|----------------|------------------|
| Einzelgewicht | 0.815 kg / Stück |
| Verpackungsart | Tüte |
| Inhaltsmenge | 1 ST |
| EAN | 4024941212106 |
| Länge | 115 mm |
| Breite | 113.5 mm |
| Höhe | 244 mm |
| Gewicht | 0.816 kg |
| Volumen | 3'184.81 ccm |
| Verpackungsart | Karton |
| Inhaltsmenge | 5 ST |
| EAN | 4024941946551 |
| Länge | 325 mm |
| Breite | 217 mm |
| Höhe | 210 mm |
| Gewicht | 4.281 kg |
| Volumen | 13'588.4 ccm |

2 MB 107

| Ampere Polzahl | 63 3 | 63 4 | 63 5 | 125 3 | 125 4 | 125 5 |
|----------------------------|---------|---------|---------|----------|----------|----------|
| a ø | 113,5 | 113,5 | 113,5 | 126,0 | 126,0 | 126,0 |
| b | 169,0 | 169,0 | 169,0 | 185,0 | 185,0 | 185,0 |
| c | 250,0 | 250,0 | 250,0 | 286,0 | 286,0 | 286,0 |
| d | 177,0 | 177,0 | 177,0 | 206,0 | 206,0 | 206,0 |
| e ø | 36,0 | 36,0 | 36,0 | 50,0 | 50,0 | 50,0 |
| f | 112,5 | 112,5 | 112,5 | 125,0 | 125,0 | 125,0 |
| Leiter mm ² min | 6,0 | 6,0 | 6,0 | 16,0 | 16,0 | 16,0 |
| Leiter mm ² max | 25,0 | 25,0 | 25,0 | 50,0 | 50,0 | 50,0 |