

Stecker TN - mit Verschraubung, mit Verschlusshaube



| Artikelbeschreibung | |
|--------------------------|--------------------------|
| BALS-Art.-Nr | 210410 |
| EAN | 4024941108270 |
| Produktgruppe | Stecker Quick Connect TN |
| Stromstärke | 32A |
| Polzahl | 4p |
| Anordnung der Phasen | 3P+PE |
| Lage des Schutzkontaktes | 11h |
| Spannung | 440 - 460V~ |
| Frequenz | 60Hz |

| Artikelbeschreibung | |
|-----------------------------|---|
| VG-Typ-Nr. | VG 96919 CP 026 |
| Schutzart | IP67 |
| Kennfarbe | rot |
| Gerätefarbe | Kabelverschr bronzegrün RAL 6031-F9, Kragen bronzegrün RAL 6031-F9, Verschlusshaube bronzegrün RAL 6031-F09, Bajonettring bronzegrün RAL 6031-F9, Gehäusehaube bronzegrün RAL 6031-F9 |
| Anschluss technik | schraublose Federklemmtechnik mit Käfigzugfederklemmen |
| Maximaler Leiterquerschnitt | 6,0 qmm |
| Kabeleinführung | mit Kabelverschraubung |
| Geräte-Höhe | 199mm |
| Geräte-Breite | 94mm |
| Geräte-Tiefe | 97mm |
| Gehäusematerial | Polyamid |
| Kontakte | Der Kontaktträger ist aus hochwärmebeständigem Material, Die Kontakte sind Messing vernickelt |

| Zusätzliche technische Informationen | |
|--------------------------------------|--|
| | Für Kabel mit einem min. Durchmesser von 11mm bis max. Durchmesser 23mm, Mit Multi-Grip TE Kabelverschraubung, integrierter Zugentlastung, zusätzlichen Wasserablauföffnungen und Arretierungsschraube |
| | Mit Verschlusshaube |

| Logistikdaten | |
|----------------|------------------|
| Einzelgewicht | 0,344 kg / Stück |
| Verpackungsart | Tüte |
| Inhaltsmenge | 1 ST |
| EAN | 4024941108270 |
| Länge | 97 mm |
| Breite | 94 mm |
| Höhe | 199 mm |
| Gewicht | 0,345 kg |
| Volumen | 1.814,482 ccm |
| Verpackungsart | Karton |
| Inhaltsmenge | 10 ST |
| EAN | 4024941839013 |
| Länge | 325 mm |
| Breite | 217 mm |
| Höhe | 210 mm |
| Gewicht | 3,646 kg |
| Volumen | 13.588,4 ccm |



2 MB 95

| Ampere Polzahl | 16 3 | 16 4 | 16 5 | 32 3 | 32 4 | 32 5 |
|----------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| a ø | 70,0 | 78,0 | 86,0 | 94,0 | 94,0 | 101,0 |
| b | 103,5 | 104,0 | 105,5 | 127,0 | 127,0 | 129,5 |
| c | 153,5 | 154,0 | 160,5 | 187,0 | 187,0 | 193,5 |
| d | 111,0 | 111,0 | 119,0 | 136,0 | 136,0 | 138,5 |
| e ø | 18,0 | 18,0 | 21,0 | 23,5 | 23,5 | 27,0 |
| f | 75,5 | 82,5 | 91,0 | 96,5 | 96,5 | 104,5 |
| Leiter mm ² min | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 2,5 | 2,5 | 2,5 |
| Leiter mm ² max | 2,5 | 2,5 | 2,5 | 6,0 | 6,0 | 6,0 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |