

Kupplungen - mit MULTI-GRIP Verschraubung



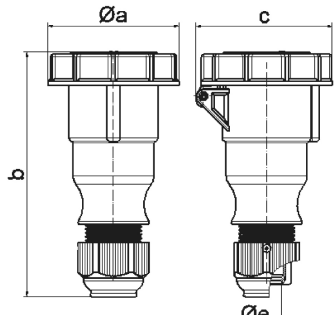
| Artikelbeschreibung | |
|--------------------------|---|
| BALS-Art.-Nr | 310352 |
| EAN | 4024941097321 |
| Produktgruppe | Kupplung TLS mit MULTI-GRIP Verschraubung |
| Stromstärke | 32A |
| Polzahl | 3p |
| Anordnung der Phasen | 2P+PE |
| Lage des Schutzkontaktes | 9h |
| Spannung | 380 - 415V~ |
| Frequenz | 50/60Hz |

| Artikelbeschreibung | |
|-----------------------------|--|
| Schutzart | IP67 |
| Kennfarbe | rot |
| Gerätefarbe | Klappdeckel rot RAL 3000, Gehäuse rot RAL 3000, Bajonettring grau RAL 7035, Kabelverschraubung grau RAL 7035 |
| Anschluss technik | mit Schraubklemme |
| Maximaler Leiterquerschnitt | 6,0 qmm |
| Kabeleinführung | mit Kabelverschraubung |
| Geräte-Höhe | 190mm |
| Geräte-Breite | 94mm |
| Geräte-Tiefe | 97mm |
| Gehäusematerial | Polyamid |
| Kontakte | der Kontaktträger ist aus Polyamid, die Kontakte sind Messing vernickelt |

| sonstige technische Eigenschaften | |
|-----------------------------------|--|
| | Das Gehäuse ist einteilig, Mit MULTI-GRIP Kabelverschraubung und integrierter Zugentlastung, Für Kabel mit einem min. Durchmesser von 11mm bis max. Durchmesser 23mm |

| Logistikdaten | |
|----------------|------------------|
| Einzelgewicht | 0.302 kg / Stück |
| Verpackungsart | Tüte |
| Inhaltsmenge | 1 ST |
| EAN | 4024941097321 |

| Logistikdaten | |
|----------------|---------------|
| Länge | 97 mm |
| Breite | 94 mm |
| Höhe | 190 mm |
| Gewicht | 0.303 kg |
| Volumen | 1'732.42 ccm |
| Verpackungsart | Karton |
| Inhaltsmenge | 10 ST |
| EAN | 4024941835053 |
| Länge | 325 mm |
| Breite | 217 mm |
| Höhe | 210 mm |
| Gewicht | 3.226 kg |
| Volumen | 13'588.4 ccm |



| Ampere | 16 | 16 | 16 | 32 | 32 | 32 |
|----------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Polzahl | 3 | 4 | 5 | 3 | 4 | 5 |
| a ø | 70,5 | 78,0 | 86,5 | 94,0 | 94,0 | 101,5 |
| b | 154,0 | 155,0 | 160,0 | 190,0 | 190,0 | 190,0 |
| c | 77,0 | 83,0 | 93,0 | 99,0 | 99,0 | 107,0 |
| e ø | 18,0 | 18,0 | 18,0 | 23,0 | 23,0 | 23,0 |
| Leiter mm ² min | 1 | 1 | 1 | 2,5 | 2,5 | 2,5 |
| Leiter mm ² max | 2,5 | 2,5 | 2,5 | 6 | 6 | 6 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

3 MB 81