

Stecker - mit schraubloser Anschlussstechnik



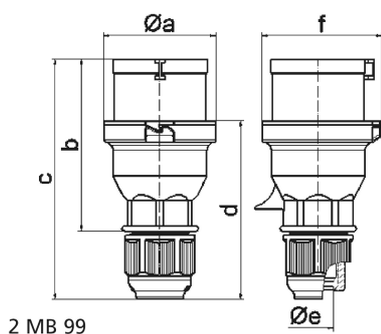
| Artikelbeschreibung | |
|--------------------------|-----------------------|
| BALS-Art.-Nr | 2130 |
| EAN | 4024941021302 |
| Produktgruppe | Stecker QUICK-CONNECT |
| Stromstärke | 16A |
| Polzahl | 4p |
| Anordnung der Phasen | 3P+PE |
| Lage des Schutzkontaktes | 6h |
| Spannung | 380 - 415V~ |
| Frequenz | 50/60Hz |

| Artikelbeschreibung | |
|-----------------------------|--|
| Schutzart | IP44 |
| Kennfarbe | rot |
| Gerätefarbe | Gehäusehaube rot RAL 3000, Kragen rot RAL 3000, Kabelverschraubung grau RAL 7035 |
| Anschlusstechnik | schraublose Federklemmtechnik mit Buchsenfederklemmen |
| Maximaler Leiterquerschnitt | 2,5 qmm |
| Kabeleinführung | mit Kabelverschraubung |
| Geräte-Höhe | 146mm |
| Geräte-Breite | 60mm |
| Geräte-Tiefe | 65mm |
| Gehäusematerial | Polyamid |
| Kontakte | der Kontaktträger ist aus Polyamid, die Kontakte sind Messing blank |

| Zusätzliche technische Informationen | |
|--------------------------------------|---|
| | Mit MULTI-GRIP Kabelverschraubung und integrierter Zugentlastung, Die Verbindung der Gehäuseteile ist schraubenlos und wird durch einen Rastverschluß arretiert. Ein Öffnen mittels Schraubendreher ist möglich, Für Kabel mit einem min. Durchmesser von 8mm bis max. Durchmesser 18mm |

| Logistikdaten | |
|----------------|------------------|
| Einzelgewicht | 0,146 kg / Stück |
| Verpackungsart | Tüte |
| Inhaltsmenge | 1 ST |

| Logistikdaten | |
|----------------|---------------|
| EAN | 4024941021302 |
| Länge | 65 mm |
| Breite | 60 mm |
| Höhe | 146 mm |
| Gewicht | 0,147 kg |
| Volumen | 569,4 ccm |
| Verpackungsart | Karton |
| Inhaltsmenge | 10 ST |
| EAN | 4024941958042 |
| Länge | 275 mm |
| Breite | 175 mm |
| Höhe | 137 mm |
| Gewicht | 1,585 kg |
| Volumen | 5.737,5 ccm |



| Ampere | 16 | 16 | 16 | 32 | 32 | 32 |
|----------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Polzahl | 3 | 4 | 5 | 3 | 4 | 5 |
| a ø | 53,0 | 60,0 | 66,0 | 74,5 | 74,5 | 74,5 |
| b | 93,5 | 100,5 | 103,0 | 121,0 | 121,0 | 121,5 |
| c | 134,0 | 141,0 | 142,0 | 174,0 | 174,0 | 174,5 |
| d | 97,5 | 104,5 | 105,5 | 128,0 | 128,0 | 128,5 |
| e ø | 18,0 | 18,0 | 18,0 | 23,0 | 23,0 | 23,0 |
| f | 57,5 | 64,5 | 70,5 | 78,0 | 78,0 | 80,0 |
| 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 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |