

Kupplungen - mit schraubloser Anschluss Technik



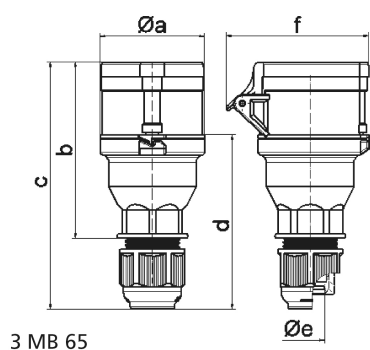
| Artikelbeschreibung | |
|--------------------------|------------------------|
| BALS-Art.-Nr | 3147 |
| EAN | 4024941031479 |
| Produktgruppe | Kupplung QUICK-CONNECT |
| Stromstärke | 32A |
| Polzahl | 5p |
| Anordnung der Phasen | 3P+N+PE |
| Lage des Schutzkontaktes | 9h |
| Spannung | 120/208 - 144/250V~ |
| Frequenz | 50/60Hz |

| Artikelbeschreibung | |
|-----------------------------|---|
| Schutzart | IP44 |
| Kennfarbe | blau |
| Gerätefarbe | Kragen blau RAL 5015, Klappdeckel blau RAL 5015, Gehäusehaube grau RAL 7035, Kabelverschraubung grau RAL 7035 |
| Anschlusstechnik | schraublose Federklemmtechnik als Käfigzugfederklemme mit Kontex-Kontakt |
| Maximaler Leiterquerschnitt | 6,0 qmm |
| Kabeleinführung | Verschraubung |
| Geräte-Höhe | 188mm |
| Geräte-Breite | 79mm |
| Geräte-Tiefe | 102mm |
| 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 11mm bis max. Durchmesser 23mm |

| Logistikdaten | |
|----------------|------------------|
| Einzelgewicht | 0,292 kg / Stück |
| Verpackungsart | Tüte |

| Logistikdaten | |
|----------------|---------------|
| Inhaltsmenge | 1 ST |
| EAN | 4024941031479 |
| Länge | 102 mm |
| Breite | 79 mm |
| Höhe | 188 mm |
| Gewicht | 0,293 kg |
| Volumen | 1.514,904 ccm |
| Verpackungsart | Karton |
| Inhaltsmenge | 10 ST |
| EAN | 4024941834582 |
| Länge | 325 mm |
| Breite | 217 mm |
| Höhe | 210 mm |
| Gewicht | 3,126 kg |
| Volumen | 13.588,4 ccm |



| Ampere Polzahl | 16 3 | 16 4 | 16 5 | 32 3 | 32 4 | 32 5 |
|----------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| a ø | 53,0 | 60,0 | 66,0 | 74,5 | 74,5 | 74,5 |
| b | 100,5 | 112,5 | 113,5 | 133,5 | 133,5 | 134,5 |
| c | 141,0 | 153,0 | 154,0 | 186,0 | 186,0 | 187,0 |
| d | 97,5 | 104,5 | 105,5 | 127,5 | 127,5 | 128,5 |
| e ø | 18,0 | 18,0 | 18,0 | 23,0 | 23,0 | 23,0 |
| f | 76,0 | 79,0 | 86,0 | 92,0 | 92,0 | 97,0 |
| Leiter mm² min | 1 | 1 | 1 | 2,5 | 2,5 | 2,5 |
| Leiter mm² max | 2,5 | 2,5 | 2,5 | 6 | 6 | 6 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |