

Stecker - mit schraubloser Anschlussstechnik



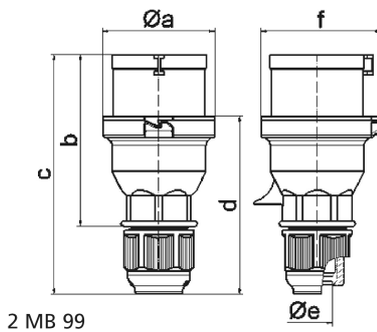
| Artikelbeschreibung | |
|--------------------------|------------------------------|
| BALS-Art.-Nr | 2132 |
| EAN | 4024941021326 |
| Produktgruppe | Stecker QUICK-CONNECT |
| Stromstärke | 16A |
| Polzahl | 4p |
| Anordnung der Phasen | 3P+PE |
| Lage des Schutzkontaktes | 10h |
| Spannung | > 50V~ |
| Frequenz | 100 bis einschließlich 300Hz |

| Artikelbeschreibung | |
|-----------------------------|--|
| Schutzart | IP44 |
| Kennfarbe | grün |
| Gerätefarbe | Kragen grün RAL 6002, Gehäusehaube grau RAL 7035, 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 | Die Kontakte sind Messing blank, Der Kontaktträger ist aus Polyamid |

| Zusätzliche technische Informationen | |
|--------------------------------------|---|
| | Für Kabel mit einem min. Durchmesser von 8mm bis max. Durchmesser 18mm, 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 |

| Logistikdaten | |
|----------------|-----------------|
| Einzelgewicht | 0,15 kg / Stück |
| Verpackungsart | Karton |
| Inhaltsmenge | 10 ST |

| Logistikdaten | |
|---------------|---------------|
| EAN | 4024941860574 |
| Länge | 275 mm |
| Breite | 175 mm |
| Höhe | 137 mm |
| Gewicht | 1,625 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 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |