

## Stecker - mit schraubloser Anschlussstechnik, für erschwerte Einsatzbedingungen



| Artikelbeschreibung      |                          |
|--------------------------|--------------------------|
| BALS-Art.-Nr             | 21754                    |
| EAN                      | 4024941217545            |
| Produktgruppe            | Stecker QUICK-CONNECT TE |
| Stromstärke              | 16A                      |
| Polzahl                  | 5p                       |
| Anordnung der Phasen     | 3P+N+PE                  |
| Lage des Schutzkontaktes | 7h                       |
| Spannung                 | 277/480 - 288/500V~      |

| Artikelbeschreibung         |  |
|-----------------------------|--|
| Frequenz                    | 50/60Hz  |
| Schutzart                   | IP67   |
| Kennfarbe                   | schwarz  |
| Gerätefarbe                 | Kabelverschraubung grau RAL 7035, Kragen schwarz RAL 9005, Gehäusehaube schwarz RAL 9005, Bajonettring grau RAL 7035 |
| Anschluss technik           | schraublose Federklemmtechnik mit Käfigzugfederklemmen   |
| Maximaler Leiterquerschnitt | 2,5 qmm  |
| Kabeleinführung             | mit Kabelverschraubung   |
| Geräte-Höhe                 | 154mm  |
| Geräte-Breite               | 74mm   |
| Geräte-Tiefe                | 74mm   |
| Gehäusematerial             | Polyamid   |
| Kontakte                    | Der Kontaktträger ist aus hochwärmebeständigem Material, Die Kontakte sind Messing vernickelt                        |

| sonstige technische Eigenschaften |  |
|-----------------------------------|--|
|                                   | Mit Multi-Grip TE Kabelverschraubung, integrierter Zugentlastung, zusätzlichen Wasserablauföffnungen und Arretierungsschraube, Für Kabel mit einem min. Durchmesser von 10mm bis max. Durchmesser 21mm |

| Logistikdaten  |                  |
|----------------|------------------|
| Einzelgewicht  | 0.215 kg / Stück |
| Verpackungsart | Tüte             |

| Logistikdaten  |               |
|----------------|---------------|
| Inhaltsmenge   | 1 ST          |
| EAN            | 4024941217545 |
| Länge          | 74 mm         |
| Breite         | 74 mm         |
| Höhe           | 154 mm        |
| Gewicht        | 0.216 kg      |
| Volumen        | 843.304 ccm   |
| Verpackungsart | Karton        |
| Inhaltsmenge   | 10 ST         |
| EAN            | 4024941831963 |
| Länge          | 258 mm        |
| Breite         | 183 mm        |
| Höhe           | 212 mm        |
| Gewicht        | 2.302 kg      |
| Volumen        | 8'750 ccm     |



| Ampere         | 16    | 16    | 16    | 32    | 32    | 32    |
|----------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Polzahl        | 3     | 4     | 5     | 3     | 4     | 5     |
| a ø            | 70,0  | 78,0  | 86,0  | 94,0  | 94,0  | 101,0 |
| b              | 95,0  | 95,0  | 97,0  | 118,0 | 118,0 | 117,0 |
| c              | 145,0 | 145,0 | 152,0 | 178,0 | 178,0 | 181,0 |
| d              | 111,0 | 111,0 | 119,0 | 136,0 | 136,0 | 138,5 |
| e ø            | 18,0  | 18,0  | 21,0  | 23,0  | 23,0  | 27,0  |
| Leiter mm² min | 1     | 1     | 1     | 2,5   | 2,5   | 2,5   |
| Leiter mm² max | 2,5   | 2,5   | 2,5   | 6     | 6     | 6     |
|                |       |       |       |       |       |       |
|                |       |       |       |       |       |       |
|                |       |       |       |       |       |       |
|                |       |       |       |       |       |       |

2 MB94