

## Kupplungen - mit schraubloser Anschluss Technik für erschwerte Einsatzbedingungen



| Artikelbeschreibung      |                           |
|--------------------------|---------------------------|
| BALS-Art.-Nr             | 31242                     |
| EAN                      | 4024941312424             |
| Produktgruppe            | Kupplung QUICK-CONNECT TE |
| Stromstärke              | 16A                       |
| Polzahl                  | 4p                        |
| Anordnung der Phasen     | 3P+PE                     |
| Lage des Schutzkontaktes | 7h                        |
| Spannung                 | 480 - 500V~               |

| Artikelbeschreibung         |                                                                                                                      |
|-----------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Frequenz                    | 50/60Hz                                                                                                              |
| Schutzart                   | IP67                                                                                                                 |
| Kennfarbe                   | schwarz                                                                                                              |
| Gerätefarbe                 | Gehäuse schwarz RAL 9005, Klappdeckel schwarz RAL 9005, Bajonettring grau RAL 7035, Kabelverschraubung grau RAL 7035 |
| Anschluss technik           | schraublose Federklemmtechnik als Käfigzugfederklemme mit Kontex-Kontakt                                             |
| Maximaler Leiterquerschnitt | 2,5 qmm                                                                                                              |
| Kabeleinführung             | mit Kabelverschraubung                                                                                               |
| Geräte-Höhe                 | 160mm                                                                                                                |
| Geräte-Breite               | 79mm                                                                                                                 |
| Geräte-Tiefe                | 84mm                                                                                                                 |
| Gehäusematerial             | Polyamid                                                                                                             |
| Kontakte                    | der Kontaktträger ist aus hochwärmebeständigem Material, die Kontakte sind Messing vernickelt                        |

| Zusätzliche technische Informationen |                                                                                                                                                                                                       |
|--------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|                                      | Für Kabel mit einem min. Durchmesser von 8mm bis max. Durchmesser 18mm, Mit MULTI-GRIP TE Kabelverschraubung, integrierter Zugentlastung, zusätzlichen Wasserablauföffnungen und Arretierungsschraube |

| Logistikdaten  |                  |
|----------------|------------------|
| Einzelgewicht  | 0,205 kg / Stück |
| Verpackungsart | Tüte             |

| Logistikdaten  |               |
|----------------|---------------|
| Inhaltsmenge   | 1 ST          |
| EAN            | 4024941312424 |
| Länge          | 84 mm         |
| Breite         | 79 mm         |
| Höhe           | 160 mm        |
| Gewicht        | 0,206 kg      |
| Volumen        | 1.190,135 ccm |
| Verpackungsart | Karton        |
| Inhaltsmenge   | 10 ST         |
| EAN            | 4024941958356 |
| Länge          | 258 mm        |
| Breite         | 183 mm        |
| Höhe           | 212 mm        |
| Gewicht        | 2,202 kg      |
| Volumen        | 8.750 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                          | 161,0 | 161,0 | 168,0 | 196,0 | 196,0 | 200,0 |
| c                          | 77,0  | 83,0  | 93,0  | 99,0  | 99,0  | 107,0 |
| d ø                        | 18,0  | 18,0  | 21,0  | 23,0  | 23,0  | 27,0  |
| Leiter mm <sup>2</sup> min | 1     | 1     | 1     | 2,5   | 2,5   | 2,5   |
| Leiter mm <sup>2</sup> max | 2,5   | 2,5   | 2,5   | 6     | 6     | 6     |
|                            |       |       |       |       |       |       |
|                            |       |       |       |       |       |       |
|                            |       |       |       |       |       |       |
|                            |       |       |       |       |       |       |

3 MB 63