

## Kupplungen - mit schraubloser Anschluss Technik für erschwerte Einsatzbedingungen



| Artikelbeschreibung      |                           |
|--------------------------|---------------------------|
| BALS-Art.-Nr             | 31956                     |
| EAN                      | 4024941319560             |
| Produktgruppe            | Kupplung QUICK-CONNECT TE |
| Stromstärke              | 16A                       |
| Polzahl                  | 3p                        |
| Anordnung der Phasen     | 2P+PE                     |
| Lage des Schutzkontaktes | 10h                       |
| Spannung                 | > 50V~                    |

| Artikelbeschreibung         |   |
|-----------------------------|---|
| Frequenz                    | 100 bis einschließlich 300Hz  |
| Schutzart                   | IP44  |
| Kennfarbe                   | grün  |
| Gerätefarbe                 | Klappdeckel grün RAL 6002, Gehäuse grün RAL 6002, Kabelverschraubung grau RAL 7035            |
| Anschluss technik           | schraublose Federklemmtechnik als Käfigzugfederklemme mit Kontex-Kontakt                      |
| Maximaler Leiterquerschnitt | 2,5 qmm   |
| Kabeleinführung             | Verschraubung   |
| Geräte-Höhe                 | 162mm   |
| Geräte-Breite               | 51mm  |
| Geräte-Tiefe                | 72mm  |
| 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  | 0,143 kg / Stück |
| Verpackungsart | Tüte             |

| Logistikdaten  |               |
|----------------|---------------|
| Inhaltsmenge   | 1 ST          |
| EAN            | 4024941319560 |
| Länge          | 72 mm         |
| Breite         | 51 mm         |
| Höhe           | 162 mm        |
| Gewicht        | 0,144 kg      |
| Volumen        | 594,864 ccm   |
| Verpackungsart | Karton        |
| Inhaltsmenge   | 10 ST         |
| EAN            | 4024941834735 |
| Länge          | 248 mm        |
| Breite         | 158 mm        |
| Höhe           | 123 mm        |
| Gewicht        | 1,527 kg      |
| Volumen        | 3.960 ccm     |



3 MB 62

| Ampere                     | 16    | 16    | 16    | 32    | 32    | 32    |
|----------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Polzahl                    | 3     | 4     | 5     | 3     | 4     | 5     |
| a ø                        | 51,0  | 58,0  | 65,0  | 66,5  | 66,5  | 72,0  |
| b                          | 156,0 | 162,0 | 168,0 | 195,0 | 195,0 | 198,0 |
| c                          | 72,0  | 78,0  | 86,0  | 89,0  | 89,0  | 99,0  |
| 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     |
|                            |       |       |       |       |       |       |
|                            |       |       |       |       |       |       |
|                            |       |       |       |       |       |       |
|                            |       |       |       |       |       |       |