

Kupplungen - mit schraubloser Anschlussstechnik, für erschwerte Einsatzbedingungen



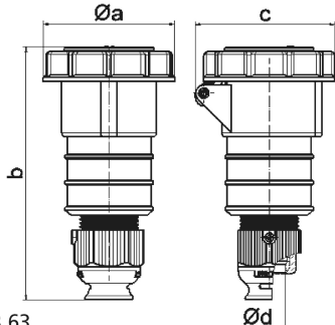
| Artikelbeschreibung | |
|--------------------------|---|
| BALS-Art.-Nr | 31313 |
| EAN | 4024941313131 |
| Produktgruppe | Kupplung QUICK-CONNECT TE Plus mit MULTI-GRIP Verschraubung |
| Stromstärke | 32A |
| Polzahl | 5p |
| Polzahl | 3P+N+PE |
| Lage des Schutzkontaktes | 4h |
| Spannung | 57/100 bis 75/130V |

| Artikelbeschreibung | |
|-----------------------------|---|
| Frequenz | 50 und 60Hz |
| Schutzart | IP67 |
| Kennfarbe | gelb |
| Gerätefarbe | Klappdeckel gelb RAL 1012 |
| Anschluss technik | schraublose Federklemmtechnik als Käfigzugfederklemme mit Kontex-Kontakt |
| Maximaler Leiterquerschnitt | 6,0 qmm |
| Kabeleinführung | Verschraubung |
| Geräte-Höhe | 196mm |
| Geräte-Breite | 101.5mm |
| Geräte-Tiefe | 106mm |
| Gehäusematerial | Polyamid |
| Kontakte | Der Kontaktträger ist aus hochwarmebeständigem Material, Die Kontakte sind Messing vernickelt |

| Zusätzliche technische Informationen | |
|---|--|
| | Für Kabel mit einem min. Durchmesser von 13mm bis max. Durchmesser 27mm, Mit Multi-Grip TE Kabelverschraubung, integrierter Zugentlastung, zusätzlichen Wasserablauföffnungen und Arretierungsschraube |

| Logistikdaten | |
|----------------------|-----------------|
| Einzelgewicht | 0,42 kg / Stück |
| Verpackungsart | Tüte |
| Inhaltsmenge | 1 ST |

| Logistikdaten | |
|----------------|---------------|
| EAN | 4024941313131 |
| Länge | 410 mm |
| Breite | 285 mm |
| Gewicht | 0,42 kg |
| Verpackungsart | Karton |
| Inhaltsmenge | 10 ST |
| EAN | 4024941835091 |
| Länge | 330 mm |
| Breite | 216 mm |
| Höhe | 260 mm |
| Gewicht | 4,426 kg |
| Volumen | 17.062,5 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 ² min | 1 | 1 | 1 | 2,5 | 2,5 | 2,5 | |
| Leiter mm ² max | 2,5 | 2,5 | 2,5 | 6 | 6 | 6 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |