

Kupplungen - mit Schraubklemmen, für erschwerte Einsatzbedingungen



| Artikelbeschreibung | |
|--------------------------|---------------------|
| BALS-Art.-Nr | 3199 |
| EAN | 4024941031998 |
| Produktgruppe | Kupplung TE |
| Stromstärke | 125A |
| Polzahl | 5p |
| Anordnung der Phasen | 3P+N+PE |
| Lage des Schutzkontaktes | 6h |
| Spannung | 200/346 - 240/415V~ |

| Artikelbeschreibung | |
|-----------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Frequenz | 50/60Hz |
| Schutzart | IP67 |
| Kennfarbe | rot |
| Gerätefarbe | Klappdeckel rot RAL 3000, Kragen rot RAL 3000, Betätigungsschieber schwarz RAL 9005, Gehäusehaube dunkelgrau RAL 7012, Kabelverschraubung dunkelgrau RAL 7012, Bajonettring dunkelgrau RAL 7012 |
| Anschluss technik | Schraubklemmen als Rahmenklemmen mit Kontex-Kontakt |
| Maximaler Leiterquerschnitt | 50,0 qmm |
| Kabeleinführung | mit Kabelverschraubung |
| Geräte-Höhe | 295mm |
| Geräte-Breite | 125mm |
| Geräte-Tiefe | 128mm |
| Gehäusematerial | Polyamid |
| Kontakte | Der Kontaktträger ist aus hochwärmebeständigem Material, Die Kontakte sind Messing vernickelt |

| sonstige technische Eigenschaften | |
|-----------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | Für Kabel mit einem min. Durchmesser von 26mm bis max. Durchmesser 50mm, Mit Multi-Grip Kabelverschraubung und integrierter Zugentlastung |

| Logistikdaten | |
|----------------|----------------|
| Einzelgewicht | 1.3 kg / Stück |
| Verpackungsart | Tüte |

| Logistikdaten | |
|----------------|---------------|
| Inhaltsmenge | 1 ST |
| EAN | 4024941031998 |
| Länge | 128 mm |
| Breite | 125 mm |
| Höhe | 295 mm |
| Gewicht | 1.301 kg |
| Volumen | 4'720 ccm |
| Verpackungsart | Karton |
| Inhaltsmenge | 5 ST |
| EAN | 4024941968867 |
| Länge | 345 mm |
| Breite | 345 mm |
| Höhe | 217 mm |
| Gewicht | 6.835 kg |
| Volumen | 24'276 ccm |



| Ampere | 125 | 125 | 125 |
|---------------------------|-------|-------|-------|
| Polzahl | 3 | 4 | 5 |
| ø a | 125,0 | 125,0 | 125,0 |
| ø e | 50,0 | 50,0 | 50,0 |
| x | 290,0 | 290,0 | 290,0 |
| y | 125,0 | 125,0 | 125,0 |
| z | 130,0 | 130,0 | 130,0 |
| Cond. mm ² min | 16,0 | 16,0 | 16,0 |
| Cond. mm ² max | 50,0 | 50,0 | 50,0 |
| | | | |
| | | | |
| | | | |



