

Schutzhandschuh-Kupplungen - mit Deckel am Band belgisch/französisches System



| Artikelbeschreibung | |
|----------------------|--------------------------|
| BALS-Art.-Nr | 7455 |
| EAN | 4024941074551 |
| Produktgruppe | Schutzhandschuh-Kupplung |
| Stromstärke | 16A |
| Polzahl | 3p |
| Anordnung der Phasen | 2P+PE |
| Spannung | 250V~ |
| Frequenz | AC |

Artikelbeschreibung

| | |
|-----------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Schutzart | IP68 |
| Kennfarbe | grau |
| Gerätefarbe | Klappdeckel grau RAL 7035, Bajonettring grau RAL 7035, Kabelverschraubung grau RAL 7035, Gehäuse grau RAL 7035 |
| Anschlusstechnik | Kopfschraubenklemme |
| Maximaler Leiterquerschnitt | 2,5 qmm |
| Kabeleinführung | mit Kabelverschraubung |
| Geräte-Höhe | 130mm |
| Geräte-Breite | 66mm |
| Geräte-Tiefe | 75mm |
| Gehäusematerial | Polyamid |
| Kontakte | der Kontaktträger ist aus Polyamid, die Kontakte sind Messing vernickelt |

Zusätzliche technische Informationen

| | |
|--|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | Mit Mittenschutzkontakt belgisch/französisches System |
| | Für Kabel mit einem maximalen Durchmesser 14mm, Die Kabeleinführung erfolgt über eine Kabelverschraubung, mit Hammerzeichen |
| | Der Bajonettdockel ist mit einem Befestigungsband an dem Gehäuse befestigt |

Logistikdaten

| | |
|---------------|-----------------|
| Einzelgewicht | 0,26 kg / Stück |
|---------------|-----------------|

Logistikdaten

| | |
|----------------|---------------|
| Verpackungsart | Tüte |
| Inhaltsmenge | 1 ST |
| EAN | 4024941074551 |
| Länge | 75 mm |
| Breite | 66 mm |
| Höhe | 130 mm |
| Gewicht | 0,261 kg |
| Volumen | 643,5 ccm |
| Verpackungsart | Karton |
| Inhaltsmenge | 10 ST |
| EAN | 4024941835831 |
| Länge | 275 mm |
| Breite | 175 mm |
| Höhe | 137 mm |
| Gewicht | 2,725 kg |
| Volumen | 5.737,5 ccm |

