

3-Leiter-Verbindungs-muffe

für armierte 3-Leiter-Kunststoffkabel bis 7,2 kV

Verbindungs-muffen SMH3...MS6 eignen sich für armierte 3-Leiter-Kunststoffkabel (PVC, PE, VPE, EPR) ohne äußere Leitschicht. Sie ermöglichen das Verbinden von Kabeln verschiedener Querschnitte und Leitermaterialien auch bei unterschiedlicher Kabelkonstruktion. Geeignet für Pressverbinder.



Produktbeschreibung

| | |
|--------------------|--------------------------------------|
| Artikelname | SMH3 16-50 MS6 |
| Artikelnummer | 145631 |
| Optionales Zubehör | Verbinder (siehe Verbindungstechnik) |

| |
|--|
| Eigenschaften |
| Kompakte Abmessungen |
| Großer Querschnittsbereich |
| Sofort betriebsbereit |
| Hohe mechanische Festigkeit |
| Schnelle, einfache und sichere Montage |

| |
|---------------------|
| Anwendungen |
| Innenraum |
| Freiluft |
| Erdreich |
| Wasser |
| Installationskanäle |

Technische Daten

| | |
|---|---|
| Artikelname | SMH3 16-50 MS6 |
| Artikelnummer | 145631 |
| Spannungsebenen | U0/U (Um) 3,6/6 (7,2) kV - 3,8/6,6 (7,2) kV |
| Durchmesser Verbinder max | 16 mm |
| Länge Verbinder 12kV max | 85 mm |
| Länge L | 850 m |
| Nennquerschnitt Kunststoffkabel armiert min | 16 mm ² |
| Nennquerschnitt Kunststoffkabel armiert max | 50 mm ² |

Logistik Daten

| | |
|-------------------------|--|
| Artikelname | SMH3 16-50 MS6 |
| Artikelnummer | 145631 |
| Lieferumfang | Dickwandiger Warmschrumpf-Außenschlauch mit thermoplastischem Kleber Innenmantelmuffe Kupfergewebes Schlauch Rollfeder Reinigungstuch Schmirgelleinen Montageanleitung |
| Haltbarkeit Zusatztexte | Unbegrenzt lagerfähig |
| Ursprungsland | Deutschland |
| Zolltarifnummer | 39173900 |
| EAN/GTIN | 4010311096346 |

Verpackungsdaten

| | |
|-------------------------|---------|
| Alternativmengeneinheit | Beutel1 |
| Basismenge | 1 |
| Basismengeneinheit | Stück |
| Länge (mm) | 931 |
| Breite (mm) | 191 |
| Höhe (mm) | 135 |
| Nettogewicht (kg) | 1.088 |
| Bruttogewicht (kg) | 1.088 |