

Giunto diritto termorestringente

per cavi multipolari resistenti al fuoco E90

Per collegare i cavi di sicurezza dei tipi NHXH e NHXCH ovunque siano previsti, p. es. in centrali elettriche, impianti chimici, edifici pubblici, aeroporti, gallerie, impianti off-shore, sistemi di allarme antincendio, scale, vani ascensore. Adatto per connettori a compressione.



Descrizione del prodotto

| | |
|---------------------------|--|
| Descrizione dell'articolo | SMHC4 16-25 E90 |
| Codice articolo | 145667 |
| Accessorio opzionale | Connettori a compressione (vedi Tecnologia di connessione) |

| |
|---|
| Proprietà |
| Dimensioni compatte |
| Resistente agli agenti chimici |
| Resistente agli alcalini terrosi |
| Stabilizzato contro i raggi UV |
| Resistente al fuoco (vedi norma di prova) |
| Privo di sostanze che inibiscono la bagnatura della vernice |
| Senza alogeni |
| A tenuta stagna trasversale |
| Alti valori di isolamento elettrico |
| Bassa emissione di gas e fumo |

| |
|--------------------|
| Applicazioni |
| Interno |
| Esterno |
| Terra |
| Canaline portacavi |
| Condotto |

Dati tecnici



| | |
|--|--------------------------|
| Descrizione dell'articolo | SMHC4 16-25 E90 |
| Codice articolo | 145667 |
| Livelli di tensione | U0/U (Um) 0,6/1 (1,2) kV |
| Norme di prova | DIN VDE 0472-814 |
| | DIN 4102-12 |
| | IEC 60331 |
| | IEC 60332 |
| Lunghezza L1 | 470 mm |
| Sezione nominale Cavo polimericocon conduttore concentrico per conduttore 4x min | 16 mm ² |
| Sezione nominale Cavo polimericocon conduttore concentrico per conduttore 4x max | 25 mm ² |

Dati logistici

| | |
|----------------------------|------------------------------------|
| Descrizione dell'articolo | SMHC4 16-25 E90 |
| Codice articolo | 145667 |
| Ambito di consegna | Manicotto esterno |
| | Guaine interne |
| | Tubi isolanti |
| | Panno detergente |
| | Tessuto smerigliante |
| | Istruzioni di montaggio |
| Durata testi aggiuntivi | Durata di conservazione illimitata |
| Numero di tariffa doganale | 39173900 |
| EAN/GTIN | 4010311021485 |

Dati di imballaggio

| | |
|-----------------------|------------|
| Tipo di imballaggio | Sacchetto1 |
| Quantità di contenuto | 1 |
| Unità di misura testo | Pezzo |
| Lunghezza (mm) | 709 |
| Larghezza (mm) | 226 |
| Altezza (mm) | 90 |
| Peso netto (kg) | 0.442 |
| Peso lordo (kg) | 0.442 |