

## Giunto diritto termorestringente per cavi multipolari flessibili

Utilizzabile universalmente per collegare cavi con isolamento in EPR (p. es. A07RN-F, H07RN-F).  
Adatto per connettori a compressione.



### Descrizione del prodotto

Descrizione dell'articolo	SMH5G 70-120
Codice articolo	205102

Proprietà
Dimensioni compatte
Grandi sezioni di cavi e conduttori
Resistente agli agenti chimici
Resistente agli alcalini terrosi
Stabilizzato contro i raggi UV
Privo di sostanze che inibiscono la bagnatura della vernice
Senza alogeni
A tenuta stagna trasversale
Alti valori di isolamento elettrico
Alta resistenza meccanica

Applicazioni
Interno
Esterno
Terra
Acqua
Canaline portacavi
Condotto

## Dati tecnici

Descrizione dell'articolo	SMH5G 70-120
Codice articolo	205102
Livelli di tensione	U0/U (Um) 0,6/1 (1,2) kV
Norme di prova	EN 50393
Lunghezza L1	700 mm
Nominal cross section Polymeric conductor unarmoured per conductor 4x min	70 mm <sup>2</sup>
Nominal cross section Polymeric conductor unarmoured per conductor 4x max	120 mm <sup>2</sup>

## Dati logistici

Descrizione dell'articolo	SMH5G 70-120
Codice articolo	205102
Ambito di consegna	Manicotto esterno
	Guaine interne
	Materiale di riempimento
	Panno detergente
	Tessuto smerigliante
	Istruzioni di montaggio
Durata testi aggiuntivi	Durata di conservazione illimitata
Numero di tariffa doganale	39173900
EAN/GTIN	4010311118789

## Dati di imballaggio

Alternativa unità di misura	Sacchetto1
Quantità base	1
Base unità di misura testo	Pezzo
Lunghezza (mm)	729
Larghezza (mm)	190
Altezza (mm)	140
Peso netto (kg)	1.018
Peso lordo (kg)	1.018