

## Giunto diritto termorestringente

per cavi polimerici armati

Utilizzabile universalmente per collegare cavi di plastica con isolamento in PVC, PE e XLPE con leggera armatura di protezione (p. es. GN- CLN). Adatto per connettori a compressione.



### Descrizione del prodotto

Descrizione dell'articolo	SMDH 120-240
Codice articolo	126721
Accessorio opzionale	Connettori a compressione (vedi Tecnologia di connessione)

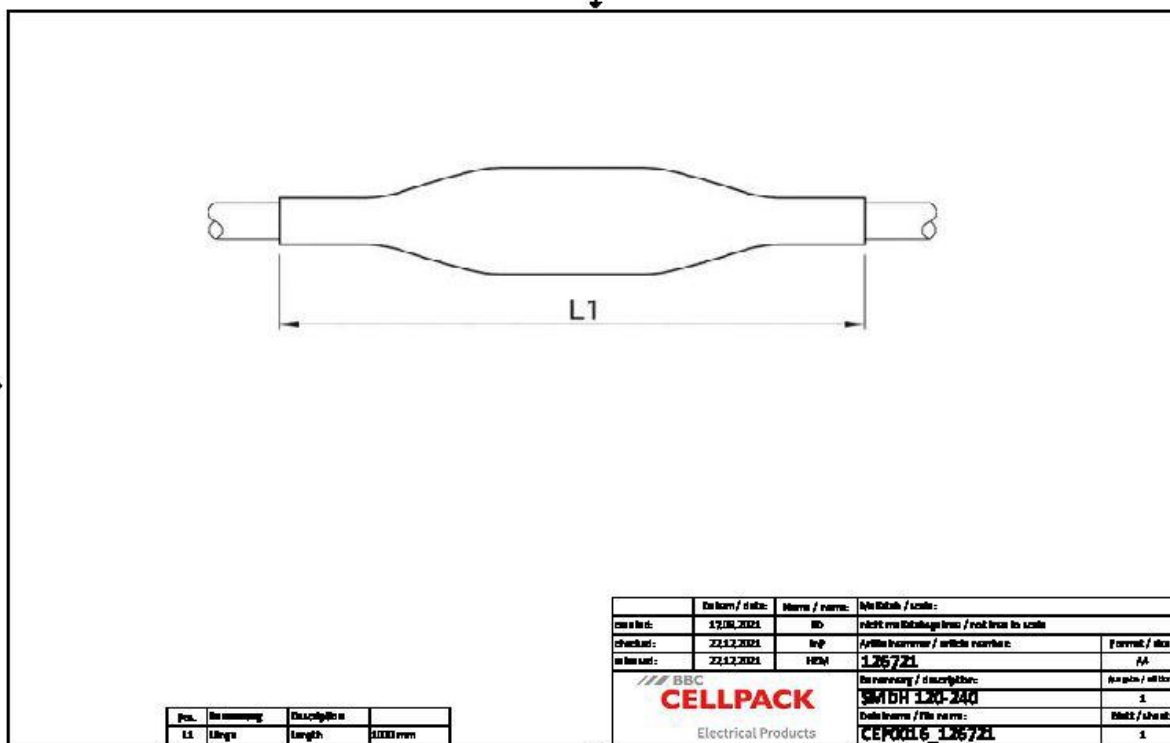
#### Proprietà

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 alogenri
A tenuta stagna trasversale
Alti valori di isolamento elettrico
Buona resistenza meccanica
Pronto per applicazioni immediate

#### Applicazioni

Interno
Esterno
Terra
Acqua
Canaline portacavi
Condotto

Dati tecnici



Descrizione dell'articolo

SMDH 120-240

Codice articolo

126721

Livelli di tensione

U0/U (Um) 0,6/1 (1,2) kV

Norme di prova

EN 50393

Lunghezza L1

1000 mm

Nominal cross section Polymeric cable armoured per conductor 4x min

120 mm<sup>2</sup>

Nominal cross section Polymeric cable armoured per conductor 4x max

240 mm<sup>2</sup>

## Dati logistici

Descrizione dell'articolo	SMDH 120-240
Codice articolo	126721
Ambito di consegna	Manicotto esterno Guaine interne Guaina interna protettiva (cinghia) Nastro a treccia di rame Panno detergente Tessuto smerigliante Istruzioni di montaggio
Durata testi aggiuntivi	Durata di conservazione illimitata
Numero di tariffa doganale	39174000
EAN/GTIN	4010311048321

## Dati di imballaggio

Alternativa unità di misura	Sacchetto1	Scatolone
Quantità base	1	5
Base unità di misura testo	Pezzo	Pezzo
Lunghezza (mm)	1053	1100
Larghezza (mm)	253	330
Altezza (mm)	102	345
Peso netto (kg)	1.698	8.49
Peso lordo (kg)	1.698	8.79