

## Giunto diritto termorestringente

per cavi polimerici non armati

Utilizzabile universalmente per collegare cavi di plastica con isolamento in PVC, PE e XLPE (per esempio N(A)YY, NYM, TT). Adatto per connettori a compressione su cavi di alluminio e rame.



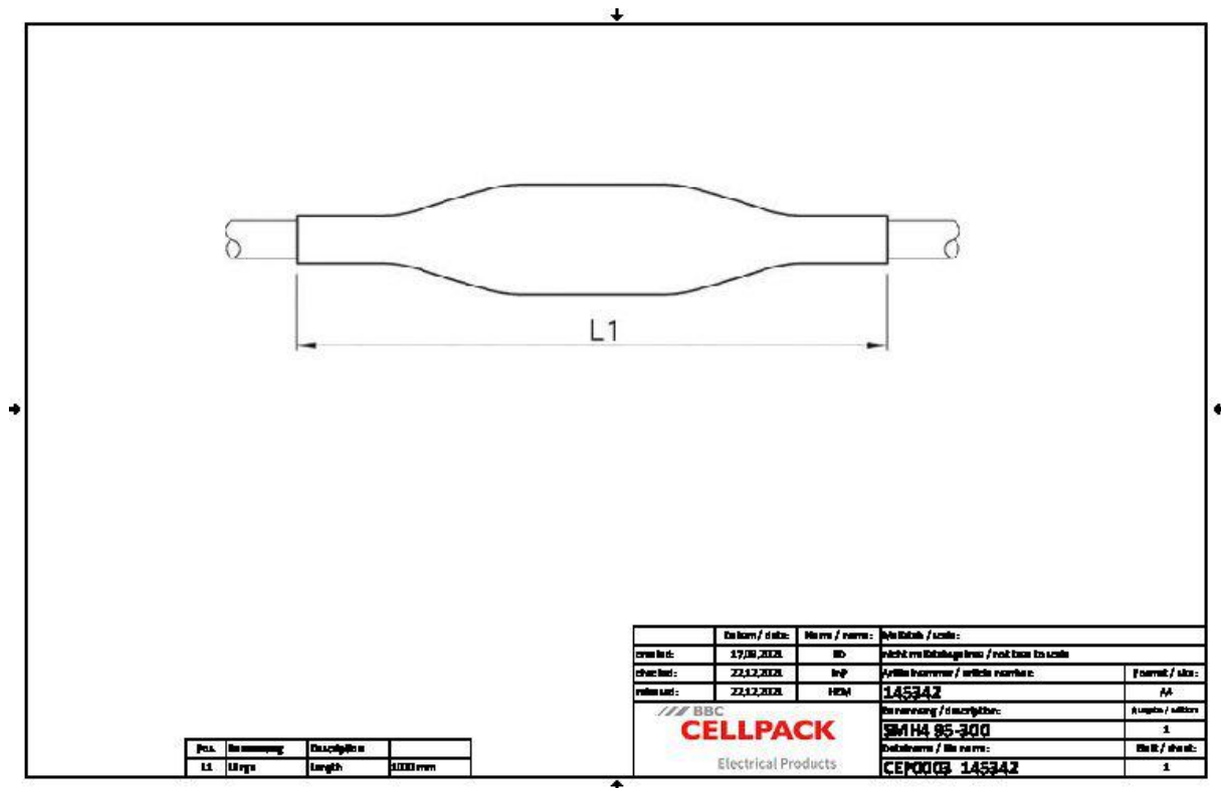
### Descrizione del prodotto

Descrizione dell'articolo	SMH4 95-300
Codice articolo	145342
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 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	SMH4 95-300
Codice articolo	145342
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 unarmoured per conductor 4x min	95 mm <sup>2</sup>
Nominal cross section Polymeric cable unarmoured per conductor 4x max	300 mm <sup>2</sup>

## Dati logistici

Descrizione dell'articolo	SMH4 95-300
Codice articolo	145342
Ambito di consegna	Manicotto esterno
	Guaine interne
	Panno detergente
	Tessuto smerigliante
	Istruzioni di montaggio
Durata testi aggiuntivi	Durata di conservazione illimitata
Numero di tariffa doganale	39173900
EAN/GTIN	4010311000305

## Dati di imballaggio

Alternativa unità di misura	Sacchetto1	Pallet EW
Quantità base	1	50
Base unità di misura testo	Pezzo	Pezzo
Lunghezza (mm)	1073	1200
Larghezza (mm)	187	800
Altezza (mm)	112	1130
Peso netto (kg)	1.063	53.15
Peso lordo (kg)	1.063	71.35