

## Giunto diritto termorestringente con connettori a vite 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). Con connettori a vite con viti con testa a strappo, adatti per conduttori di alluminio e rame.



### Descrizione del prodotto

Descrizione dell'articolo	SMHSV4 16-95
Codice articolo	262697

#### 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

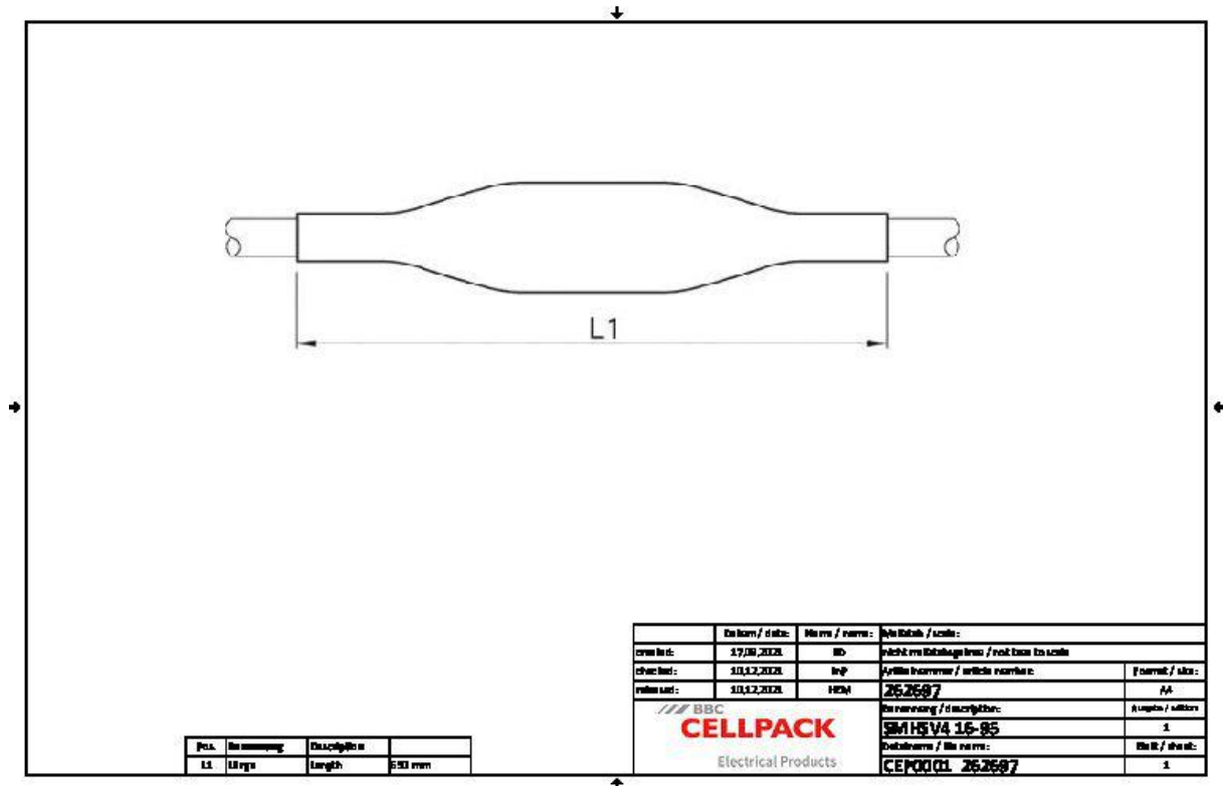
Terra

Acqua

Canaline portacavi

Condotto

Dati tecnici



Descrizione dell'articolo	SMHSV4 16-95
Codice articolo	262697
Livelli di tensione	U0/U (Um) 0,6/1 (1,2) kV
Norme di prova	EN 50393
Lunghezza L1	650 mm
Nominal cross section Polymeric cable unarmoured per conductor 4x min	16 mm <sup>2</sup>
Nominal cross section Polymeric cable unarmoured per conductor 4x max	95 mm <sup>2</sup>

## Dati logistici

Descrizione dell'articolo	SMHSV4 16-95
Codice articolo	262697
Ambito di consegna	Manicotto esterno
	Guaine interne
	Connettore a vite con viti con testa a strappo
	Panno detergente
	Tessuto smerigliante
	Istruzioni di montaggio
Durata testi aggiuntivi	Durata di conservazione illimitata
Numero di tariffa doganale	39173900
EAN/GTIN	4010311143071

## Dati di imballaggio

Alternativa unità di misura	Sacchetto1	Scatolone
Quantità base	1	30
Base unità di misura testo	Pezzo	Pezzo
Lunghezza (mm)	666	860
Larghezza (mm)	198	445
Altezza (mm)	92	585
Peso netto (kg)	0.647	19.41
Peso lordo (kg)	0.647	19.71