

## Terminazione cavo termorestringente a cappuccio con tappo interno per cavi in carta impregnata

Per terminazione cavo resistente alla tensione di cavi  
con isolamento in carta (p. es. N(A)KBA, NAKLEY,  
PPb).



### Descrizione del prodotto

Descrizione dell'articolo	SEMHK4 70-120 Pb
Codice articolo	145397

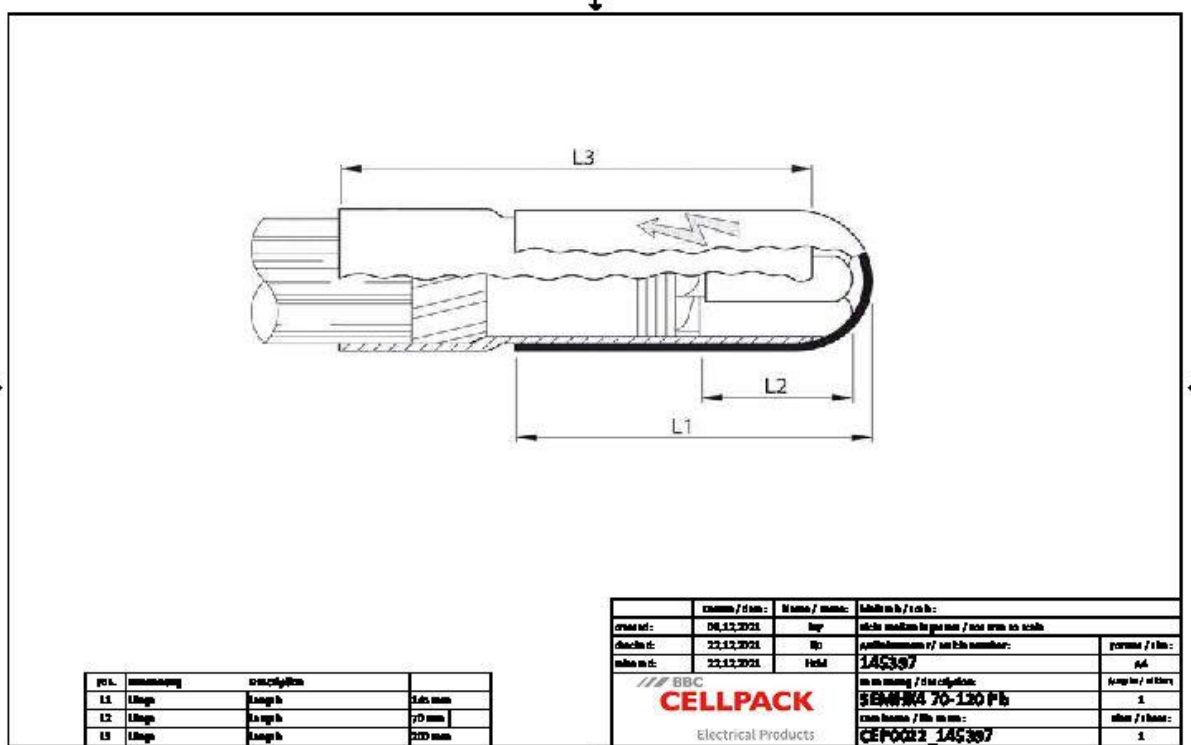
#### Proprietà

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

SEMHK4 70-120 Pb

Codice articolo

145397

Livelli di tensione

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

Norme di prova

EN 50393

Lunghezza L1

145 mm

Lunghezza L2

70 mm

Lunghezza L3

200 mm

Nominal cross section Mass-impregnated paper cable per conductor 4x min

 70 mm<sup>2</sup>

Nominal cross section Mass-impregnated paper cable per conductor 4x max

 120 mm<sup>2</sup>

## Dati logistici

Descrizione dell'articolo	SEMHK4 70-120 Pb
Codice articolo	145397
Ambito di consegna	Guaina sigillante
	Cappuccio termorestringente con freccia di tensione
	Tappi sigillanti
	Panno detergente
	Tessuto smerigliante
	Istruzioni di montaggio
Durata testi aggiuntivi	Durata di conservazione illimitata
Numero di tariffa doganale	39173900
EAN/GTIN	4010311029863

## Dati di imballaggio

Alternativa unità di misura	Sacchetto1
Quantità base	1
Base unità di misura testo	Pezzo
Lunghezza (mm)	338
Larghezza (mm)	209
Altezza (mm)	77
Peso netto (kg)	0.157
Peso lordo (kg)	0.157