

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	SEM HK4 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

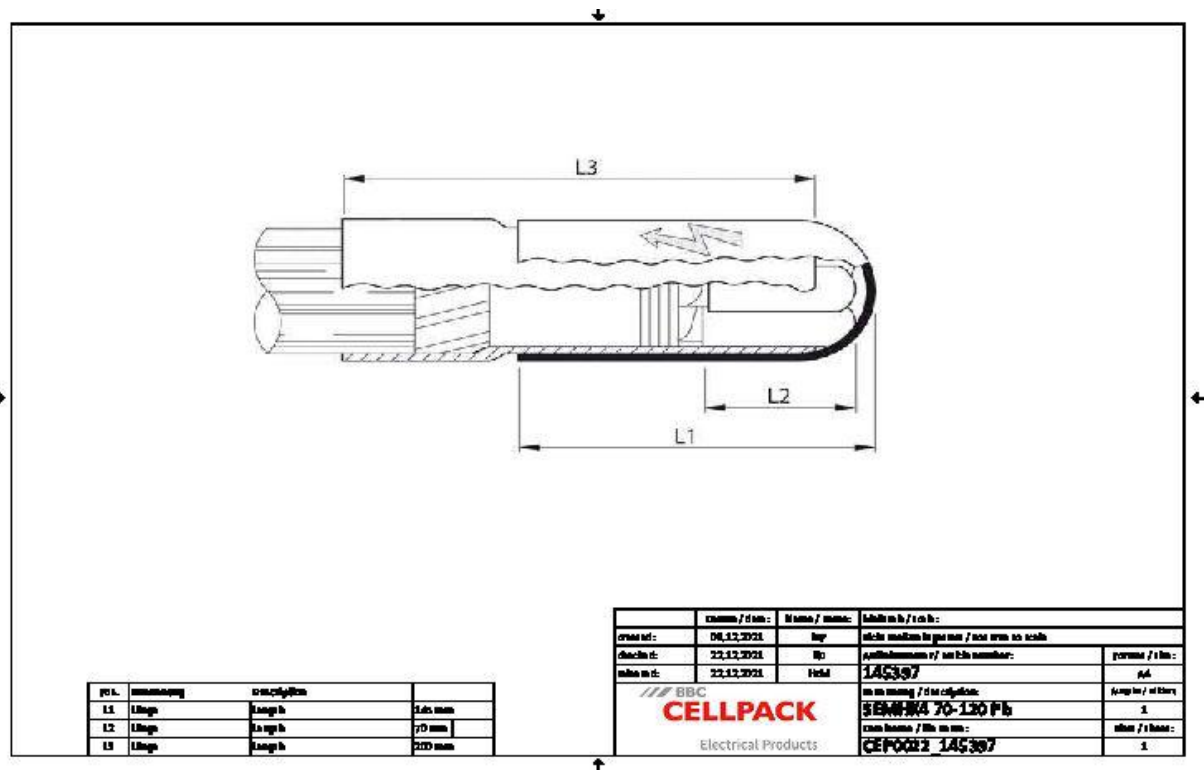
Terra

Acqua

Canaline portacavi

Condotto

Dati tecnici



Descrizione dell'articolo	SEM HK4 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 mm²
Nominal cross section Mass-impregnated paper cable per conductor 4x max	120 mm²

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