

Giunto dritto in resina colata

per cavi di segnalamento e controllo

Utilizzabile universalmente per collegare cavi di comando e cavi di segnalazione o come giunto protettivo per la riparazione di guaine. Con resina colata PUR EG resistente all'idrolisi. Adatto per connettori a compressione.



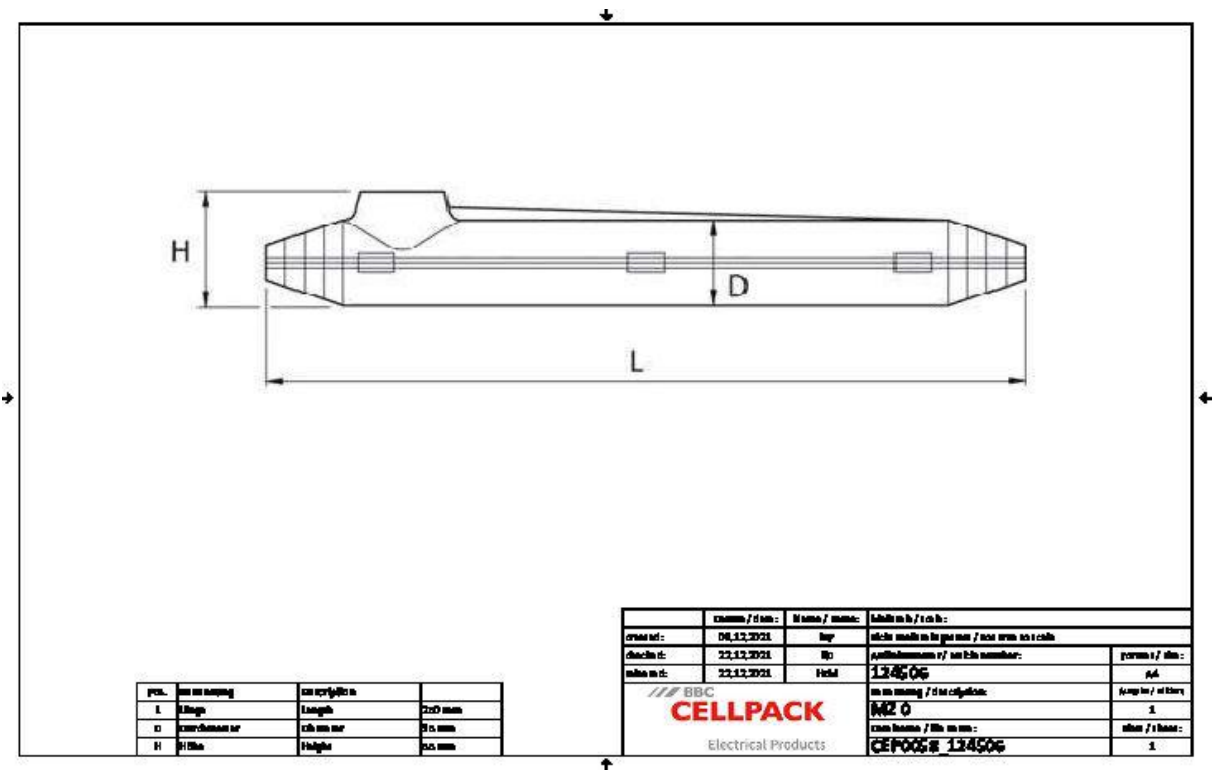
Descrizione del prodotto

Descrizione dell'articolo	MZ 0 EG
Codice articolo	124506
Note	Regolamento REACH sulla restrizione dei diisocianati (solo per i Paesi UE)La Commissione Europea ha modificato l'Allegato XVII del Regolamento REACH (CE) (nuovo n. 74) con il Regolamento (UE) 2020/1149, entrato in vigore il 24 agosto 2020. Secondo il nuovo Regolamento REACH, a partire dal 24 agosto 2023, è richiesta una formazione adeguata prima dell'uso industriale o professionale di diisocianati, adesivi e sigillanti. Tutte le informazioni sul materiale didattico e i corsi di formazione sono disponibili sul sito web di ISOPA/ALIPA https://www.safeusediisocyanates.eu/
Accessorio opzionale	Connettori a compressione (vedi Tecnologia di connessione)
	Detergente UNIVERSAL CLEANER 121 (vedi Accessori)
	Filo di continuità della schermatura SVL (vedi accessori)

Proprietà
Dimensioni compatte
Area di giunzione visibile prima della colata
Involucro di plastica di alta qualità, trasparenti e resistenti agli urti
Resistente agli agenti chimici
Stabilizzato contro i raggi UV
Resistente agli alcalini terrosi
A tenuta stagna longitudinale e trasversale
Alti valori di isolamento elettrico
Alta resistenza meccanica
Pronto per applicazioni immediate
Montaggio rapido, facile e sicuro
Grande apertura di riempimento per facilitare la colata

Applicazioni
Interno
Esterno
Terra
Acqua
Canaline portacavi

Dati tecnici



Descrizione dell'articolo	MZ 0 EG
Codice articolo	124506
Livelli di tensione	U0/U (Um) 0,6/1 (1,2) kV
Norme di prova	EN 50393
Lunghezza L	250 mm
Altezza H	55 mm
Diameter D	35 mm
Diameter cable max	32 mm
Control and signal cable 1,5 mm² Number of conductors	15 Pezzi
Control and signal cable 2,5 mm² Number of conductors	10 Pezzi
Control and signal cable 0,4 mm Number of wire pairs min	15 Pezzi
Control and signal cable 0,4 mm Number of wire pairs max	30 Pezzi
Control and signal cable 0,6 mm Number of wire pairs min	10 Pezzi
Control and signal cable 0,6 mm Number of wire pairs max	20 Pezzi
Control and signal cable 0,8 mm Number of wire pairs min	10 Pezzi
Control and signal cable 0,8 mm Number of wire pairs max	20 Pezzi

Dati logistici

Descrizione dell'articolo	MZ 0 EG
Codice articolo	124506
Ambito di consegna	Imbuto di immissione e fuoriuscita
	Resina colata PUR EG resistente all'idrolisi
	Contiene il volume appropriato pronto per la mescola in una sacca di miscelazione a due scomparti
	Involucro di plastica trasparente
	Nastro isolante in PVC
	Guanti protettivi
	Rete spaziatrice
	Istruzioni di montaggio
Durata	40 Mesi
Temperatura di stoccaggio max	35 °C
Temperatura di stoccaggio min	15 °C
Numero di tariffa doganale	39095090
EAN/GTIN	4010311000039

Dati di imballaggio

Alternativa unità di misura	Scatola	Pallet EW
Quantità base	1	256
Base unità di misura testo	Pezzo	Pezzo
Lunghezza (mm)	277	1200
Larghezza (mm)	193	800
Altezza (mm)	62	1130
Peso netto (kg)	0.503	128.768
Peso lordo (kg)	0.503	146.968