

Giunto diritto in resina colata  
per cavi polimerici e cavi di segnalamento e controllo

Utilizzabile universalmente per collegare cavi di plastica con isolamento in PVC, PE, XLPE e EPR (p. es. N(A)YY, NYM, TT). Con resina colata PUR GG resistente all'idrolisi. Adatto per connettori a compressione e a vite su conduttori di rame e alluminio.



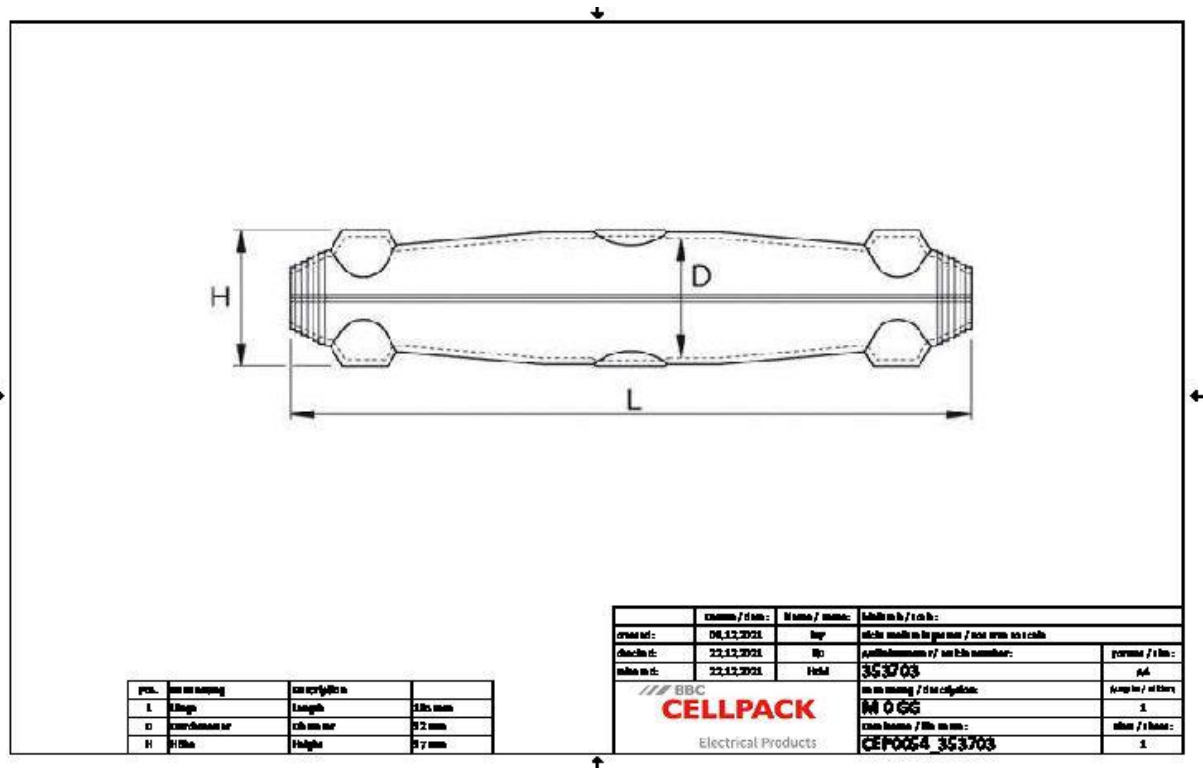
Descrizione del prodotto

Descrizione dell'articolo	M 0 GG
Codice articolo	353703
Note	Kit di transizione armatura per cavi armati su richiesta.
Accessorio opzionale	Detergente UNIVERSAL CLEANER 121 (vedi Accessori)
	Filo di continuità della schermatura SVL (vedi accessori)
	Connettori (vedi Tecnologia di connessione)

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

Applicazioni
Interno
Esterno
Terra
Acqua
Canaline portacavi

Dati tecnici



Descrizione dell'articolo	M 0 GG
Codice articolo	353703
Livelli di tensione	U0/U (Um) 0,6/1 (1,2) kV
Norme di prova	EN 50393
Lunghezza L	185 mm
Altezza H	37 mm
Diameter D	32 mm
Nominal cross section Polymeric cable unarmoured per conductor 1x max	25 mm²
Nominal cross section Polymeric cable unarmoured per conductor 2x max	10 mm²
Nominal cross section Polymeric cable unarmoured per conductor 3x max	6 mm²
Nominal cross section Polymeric cable unarmoured per conductor 4x max	6 mm²
Nominal cross section Polymeric cable unarmoured per conductor 5x max	4 mm²
Diameter cable max	15 mm
Control and signal cable 0,75 mm² Number of conductors	16 Pezzi
Control and signal cable 1,5 mm² Number of conductors	8 Pezzi
Control and signal cable 0,4 mm Number of wire pairs min	6 Pezzi
Control and signal cable 0,4 mm Number of wire pairs max	20 Pezzi
Control and signal cable 0,6 mm Number of wire pairs min	6 Pezzi
Control and signal cable 0,6 mm Number of wire pairs max	10 Pezzi
Control and signal cable 0,8 mm Number of wire pairs min	6 Pezzi
Control and signal cable 0,8 mm Number of wire pairs max	6 Pezzi

## Dati logistici

Descrizione dell'articolo	M 0 GG
Codice articolo	353703
Ambito di consegna	Imbuto di immissione e fuoriuscita Resina colata PUR GG 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 Istruzioni di montaggio
Durata	24 Mesi
Temperatura di stoccaggio max	35 °C
Temperatura di stoccaggio min	15 °C
Numero di tariffa doganale	39095090
EAN/GTIN	4010311171005

## Dati di imballaggio

Alternativa unità di misura	Scatola	Pallet EW
Quantità base	1	480
Base unità di misura testo	Pezzo	Pezzo
Lunghezza (mm)	210	1200
Larghezza (mm)	157	800
Altezza (mm)	55	1130
Peso netto (kg)	0.381	182.88
Peso lordo (kg)	0.381	201.08