# **M...EG** Euroline



#### Giunto diritto in resina colata

per cavi polimerici

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 EG resistente all'idrolisi. Adatto per connettori a compressione e a vite su conduttori di rame e alluminio.



#### Descrizione del prodotto

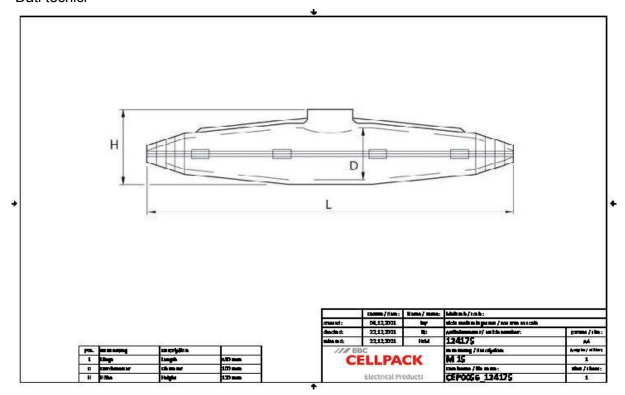
Descrizione dell'articolo	M 15 EG
Codice articolo	124175
Note	Kit di transizione armatura per cavi armati su richiesta.
	Regolamento REACH sulla restrizione dei diisocianati (solo per i Paesi UE)La
	Commissione Europea ha modificato l'Allegato XVII del Regolamento REACH (CE)
	(nuovo n. 74) con il Regolamento (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	Detergente UNIVERSAL CLEANER 121 (vedi Accessori)
	Connettori (vedi Tecnologia di connessione)

Applicazioni	
Interno	
Esterno	
Terra	
Acqua	
Canaline portacavi	

Scheda Tecnica Electrical Products 03/2024



## Dati tecnici



Descrizione dell'articolo	M 15 EG
Codice articolo	124175
Livelli di tensione	U0/U (Um) 0,6/1 (1,2) kV
Norme di prova	EN 50393
Lunghezza L	530 mm
Altezza H	120 mm
Diameter D	100 mm
Nominal cross section Polymeric cable unarmoured per conductor 1x max	1000 mm²
Nominal cross section Polymeric cable unarmoured per conductor 3x max	150 mm²
Nominal cross section Polymeric cable unarmoured per conductor 4x max	150 mm²
Nominal cross section Polymeric cable unarmoured per conductor 5x max	120 mm²
Diameter cable max	63 mm
Nominal cross section Polymeric cable with concentric conductor per conductor 3x max	150 mm²
Nominal cross section Polymeric cable with concentric conductor per conductor 4x max	120 mm²
Nominal cross section Polymeric cable armoured per conductor 4x max	120 mm²

Scheda Tecnica Electrical Products 03/2024



## Dati logistici

Descrizione dell'articolo	M 15 EG
Codice articolo	124175
Ambito di consegna	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
	Coperchio
	Nastro isolante in PVC
	Guanti protettivi
	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	4010311000183

### Dati di imballaggio

Alternativa unità di misura	Scatola	Pallet EW
Quantità base	1	35
Base unità di misura testo	Pezzo	Pezzo
Lunghezza (mm)	703	1200
Larghezza (mm)	237	800
Altezza (mm)	127	1130
Peso netto (kg)	4.382	153.37
Peso lordo (kg)	4.382	171.57

Scheda Tecnica Electrical Products 03/2024