

## Giunto di derivazione

per cavi polimerici

Utilizzabile universalmente per la derivazione di cavi con isolamento in PVC, PE, XLPE e EPR (p. es. N(A)YY, NYM, TT), con o senza conduttore concentrico. Con resina colata PUR GG resistente all'idrolisi. Adatto per morsetti di derivazione singoli su conduttori di rame e alluminio.



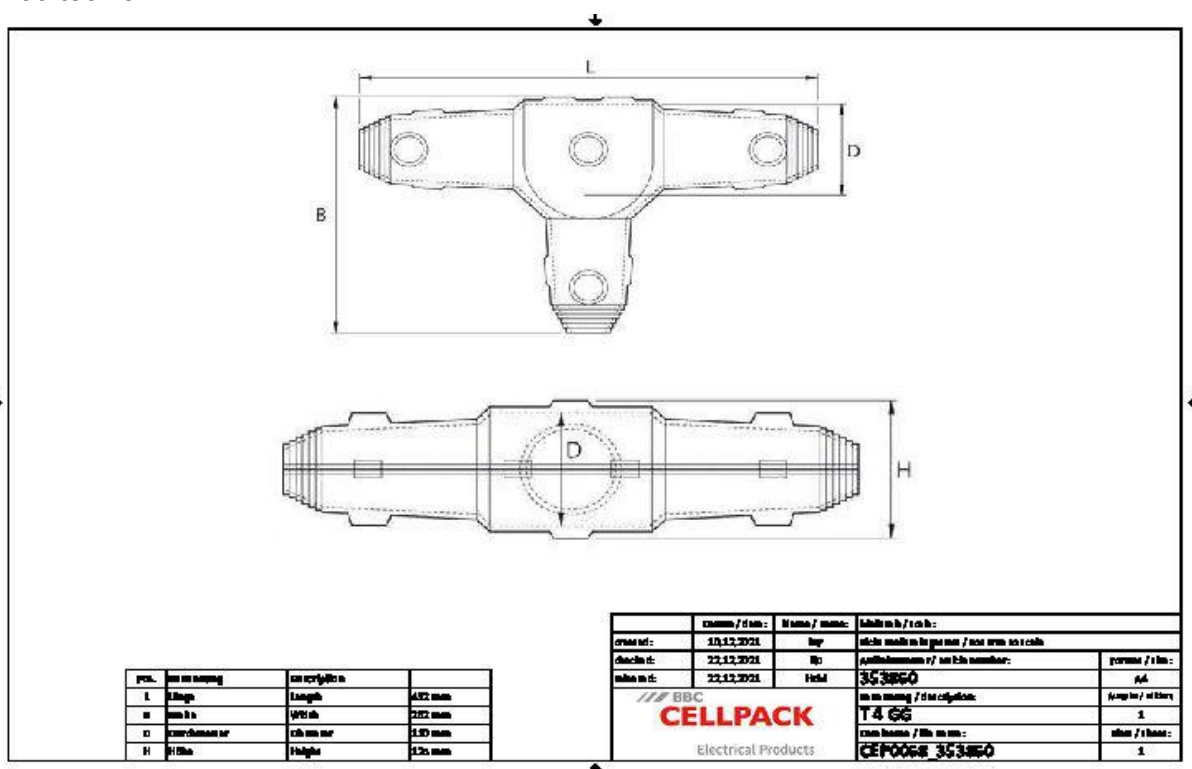
### Descrizione del prodotto

Descrizione dell'articolo	T 4 GG
Codice articolo	353860
Accessorio opzionale	Morsetto di derivazione a vite AK (vedi Tecnologia di connessione)
	Detergente UNIVERSAL CLEANER 121 (vedi Accessori)
	Morsetto di derivazione KP (vedi Tecnologia di connessione)
	Morsetto a vite a frattura FK (vedi Tecnologia di connessione)

Proprietà
Dimensioni compatte
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	T 4 GG
Codice articolo	353860
Livelli di tensione	U0/U (Um) 0,6/1 (1,2) kV
Norme di prova	EN 50393
Lunghezza L	432 mm
Larghezza B	262 mm
Altezza H	125 mm
Diameter D	110 mm
Nominal cross section Main cable Polymeric cable unarmoured per conductor 3x max	120 mm <sup>2</sup>
Nominal cross section Branch cable Polymeric cable unarmoured per conductor 3x max	120 mm <sup>2</sup>
Nominal cross section Main cable Polymeric cable unarmoured per conductor 4x max	95 mm <sup>2</sup>
Nominal cross section Branch cable Polymeric cable unarmoured per conductor 4x max	50 mm <sup>2</sup>
Nominal cross section Main cable Polymeric cable unarmoured per conductor 5x max	50 mm <sup>2</sup>
Nominal cross section Branch cable Polymeric cable unarmoured per conductor 5x max	35 mm <sup>2</sup>
Nominal cross section Main cable Polymeric cable with concentric conductor per conductor 3x max	95 mm <sup>2</sup>
Nominal cross section Main cable Polymeric cable with concentric conductor per conductor 4x max	95 mm <sup>2</sup>
Nominal cross section Branch cable Polymeric cable with concentric conductor per conductor 4x max	70 mm <sup>2</sup>
Diameter cable max	52 mm

## Dati logistici

Descrizione dell'articolo	T 4 GG
Codice articolo	353860
Ambito di consegna	Imbuto di immissione e fuoriuscita
	Resina colata PUR GG resistente all'idrolisi
	Contiene il volume appropriato pronto per la miscela in una sacca di miscelazione a due scomparti
	Involucro di plastica trasparente
	Nastro isolante in PVC
	Guanti protettivi
	Istruzioni di montaggio
Durata	24 Mesi
Numero di tariffa doganale	39095090
EAN/GTIN	4010311171210

## Dati di imballaggio

Alternativa unità di misura	Scatola	Pallet EW
Quantità base	1	24
Base unità di misura testo	Pezzo	Pezzo
Lunghezza (mm)	568	1200
Larghezza (mm)	353	800
Altezza (mm)	150	1130
Peso netto (kg)	5.234	125.616
Peso lordo (kg)	5.234	143.816