

Giunto di derivazione

per cavi polimerici

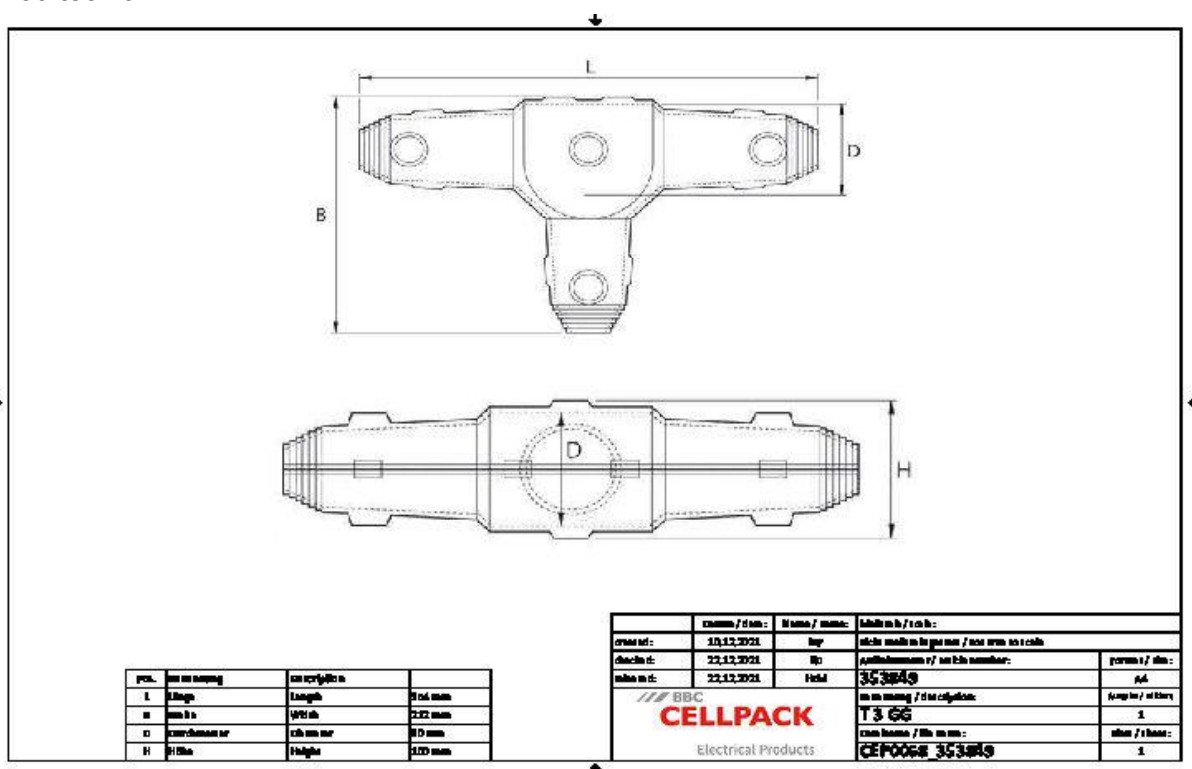
Utilizzabile universalmente per la derivazione di cavi con isolamento in PVC, PE, XLPE e EPR (p. es. N(A)YY, NYM, TT), con o senza conduttore concentrico. Con resina colata PUR GG resistente all'idrolisi. Adatto per morsetti di derivazione singoli su conduttori di rame e alluminio.



Descrizione del prodotto

Descrizione dell'articolo	T 3 GG
Codice articolo	353849
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	Applicazioni
Dimensioni compatte	Interno
Involucri di plastica di alta qualità, trasparenti e resistenti agli urti	Esterno
Resistente agli agenti chimici	Terra
Stabilizzato contro i raggi UV	Acqua
Resistente agli alcalini terrosi	Canaline portacavi
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	



Descrizione dell'articolo	T 3 GG
Codice articolo	353849
Livelli di tensione	U0/U (Um) 0,6/1 (1,2) kV
Norme di prova	EN 50393
Lunghezza L	354 mm
Larghezza B	212 mm
Altezza H	100 mm
Diameter D	90 mm
Nominal cross section Main cable Polymeric cable unarmoured per conductor 3x max	70 mm ²
Nominal cross section Branch cable Polymeric cable unarmoured per conductor 3x max	70 mm ²
Nominal cross section Main cable Polymeric cable unarmoured per conductor 4x max	50 mm ²
Nominal cross section Branch cable Polymeric cable unarmoured per conductor 4x max	25 mm ²
Nominal cross section Main cable Polymeric cable unarmoured per conductor 5x max	25 mm ²
Nominal cross section Branch cable Polymeric cable unarmoured per conductor 5x max	16 mm ²
Nominal cross section Main cable Polymeric cable with concentric conductor per conductor 3x max	50 mm ²
Nominal cross section Main cable Polymeric cable with concentric conductor per conductor 4x max	50 mm ²
Nominal cross section Branch cable Polymeric cable with concentric conductor per conductor 4x max	35 mm ²
Diameter cable max	42 mm

Dati logistici

Descrizione dell'articolo	T 3 GG
Codice articolo	353849
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	4010311171203

Dati di imballaggio

Alternativa unità di misura	Scatola	Pallet EW
Quantità base	1	50
Base unità di misura testo	Pezzo	Pezzo
Lunghezza (mm)	366	1200
Larghezza (mm)	226	800
Altezza (mm)	177	1130
Peso netto (kg)	3.443	172.15
Peso lordo (kg)	3.443	190.35