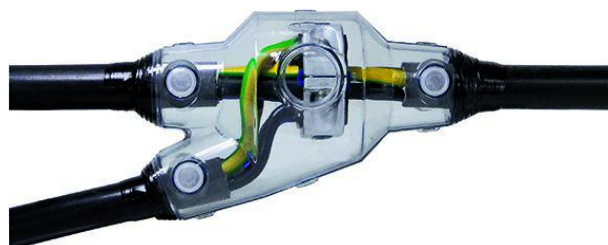


## Giunto di derivazione

per cavi polimerici

Utilizzabile universalmente per la derivazione di cavi e conduttori con isolamento in PVC, PE, XLPE e EPR (p. es. N(A)YY, NYM, TT), con o senza conduttore concentrato. Adatto per morsetti di derivazione singoli su conduttori di rame e alluminio.



### Descrizione del prodotto

Descrizione dell'articolo	Y 1 GG
Codice articolo	353814
Accessorio opzionale	Morsetto di derivazione HE 1/70/150 (vedi Tecnologia di connessione) 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

Involucri 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

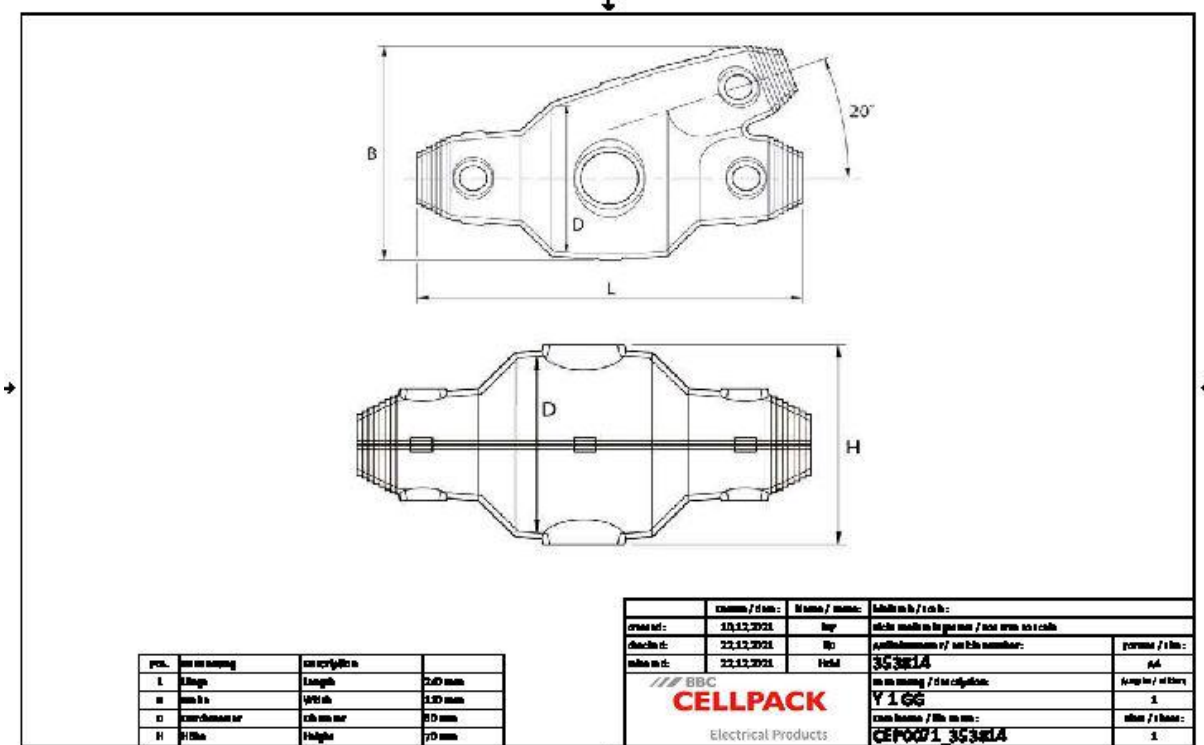
Esterno

Terra

Acqua

Canaline portacavi

## Dati tecnici



Descrizione dell'articolo

Y 1 GG

Codice articolo

353814

Livelli di tensione

U0/U (Um) 0.6/1 (1,2) kV

Norme di prova

EN 50393

Lunghezza L

240 mm

Larghezza B

110 mm

Altezza H

70 mm

Diametro D

60 mm

Diameter cable Main cable max

22 mm

Diameter cable Branch cable max

22 mm

Nominal cross section Main cable Polymeric cable unarmoured per conductor 3x max

10 mm<sup>2</sup>

Nominal cross section Branch cable Polymeric cable unarmoured per conductor 3x max

10 mm<sup>2</sup>

Nominal cross section Main cable Polymeric cable unarmoured per conductor 4x max

10 mm<sup>2</sup>

Nominal cross section Branch cable Polymeric cable unarmoured per conductor 4x max

10 mm<sup>2</sup>

Nominal cross section Main cable Polymeric cable unarmoured per conductor 5x max

10 mm<sup>2</sup>

Nominal cross section Branch cable Polymeric cable unarmoured per conductor 5x max

10 mm<sup>2</sup>

Nominal cross section Main cable Polymeric cable with concentric conductor per conductor 3x max

10 mm<sup>2</sup>

Nominal cross section Branch cable Polymeric cable with concentric conductor per conductor 3x max

10 mm<sup>2</sup>

## Dati logistici

Descrizione dell'articolo	Y 1 GG
Codice articolo	353814
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 Fermo di chiusura Istruzioni di montaggio
Durata	24 Mesi
Numero di tariffa doganale	39095090
EAN/GTIN	4010311171128

## Dati di imballaggio

Alternativa unità di misura	Scatola	Pallet EW
Quantità base	1	198
Base unità di misura testo	Pezzo	Pezzo
Lunghezza (mm)	238	1200
Larghezza (mm)	192	800
Altezza (mm)	87	1130
Peso netto (kg)	0.948	187.704
Peso lordo (kg)	0.948	205.904