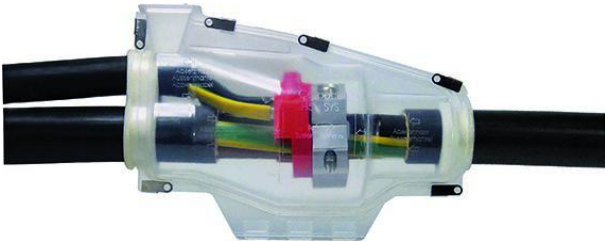


Giunto di resina colata per connessioni domestiche
con morsetto di derivazione per cavi polimerici non armati

Utilizzabile universalmente per la derivazione di cavi con isolamento in PVC, PE e XLPE (p. es. N(A)YY, GN-CLN...). Con resina colata PUR UWR resistente all'idrolisi. Con morsetto di derivazione per cavi, adatto per conduttori di rame e alluminio.



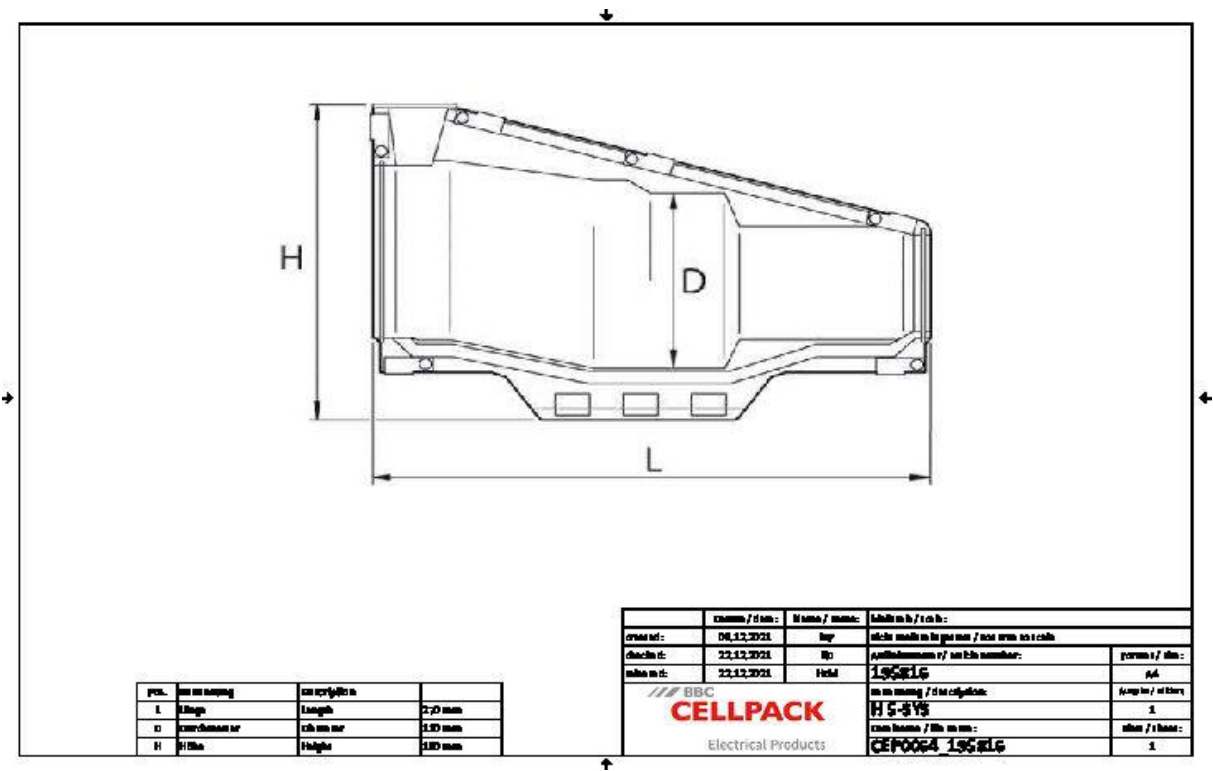
Descrizione del prodotto

Descrizione dell'articolo	H 5-SYS 70-150 UWR
Codice articolo	195816
Note	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)

Proprietà
Adattato per un sistema di derivazione con specifica geometria di contatto per il collegamento del cavo di derivazione nell'area visibile
Adatto per la colata inclinata a 45° e la colata radiale fino a 45°
Involucro di plastica di alta qualità, trasparenti e resistenti agli urti
Resistente agli agenti chimici
Stabilizzato contro i raggi UV
Resistente agli alcalini terrosi
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
Lavori/montaggio possibili sotto tensione

Applicazioni
Interno
Esterno
Terra
Acqua
Canaline portacavi

Dati tecnici



Descrizione dell'articolo	H 5-SYS 70-150 UWR
Codice articolo	195816
Livelli di tensione	U0/U (Um) 0,6/1 (1,2) kV
Norme di prova	EN 50393
Lunghezza L	270 mm
Altezza H	180 mm
Diameter D	110 mm
Diameter cable Main cable max	46 mm
Diameter cable Branch cable max	36 mm
Nominal cross section Main cable SE Polymeric cable unarmoured per conductor 4x min	95 mm²
Nominal cross section Main cable SE Polymeric cable unarmoured per conductor 4x max	150 mm²
Nominal cross section Main cable SM Polymeric cable unarmoured per conductor 4x min	70 mm²
Nominal cross section Main cable SM Polymeric cable unarmoured per conductor 4x max	120 mm²
Nominal cross section Branch cable Polymeric cable unarmoured per conductor 4x min	16 mm²
Nominal cross section Branch cable Polymeric cable unarmoured per conductor 4x max	50 mm²

Dati logistici

Descrizione dell'articolo	H 5-SYS 70-150 UWR
Codice articolo	195816
Ambito di consegna	Resina colata PUR UWR resistente all'idrolisi
	Contiene il volume appropriato pronto per la miscela in una sacca di miscelazione a due scomparti
	Involucro di plastica trasparente
	Nastro sigillante
	Guanti protettivi
	Morsetto di derivazione HE 1/70/150
	Istruzioni di montaggio
Durata	24 Mesi
Numero di tariffa doganale	39095090
EAN/GTIN	4010311049885

Dati di imballaggio

Alternativa unità di misura	Scatola	Pallet EW
Quantità base	1	50
Base unità di misura testo	Pezzo	Pezzo
Lunghezza (mm)	364	1200
Larghezza (mm)	219	800
Altezza (mm)	177	1130
Peso netto (kg)	2.59	129.5
Peso lordo (kg)	2.59	147.7