

Mufa żywiczna rozgałęźna

do kabli o izolacji wytłacznej i papierowej, odporna na rozciąganie

Uniwersalne zastosowanie do odgałęziania kabli z izolacją z PVC, PE, VPE i papieru (np. N(A)YY, N(A)KBA, GN-CLN, TT) z przewodem koncentrycznym i bez, jak również kabli z izolacją papierową. Z odporna na hydrolizę żywica PUR GG. Nadaje się do złączek rozgałęźnych na przewodach miedzianych i aluminiowych.



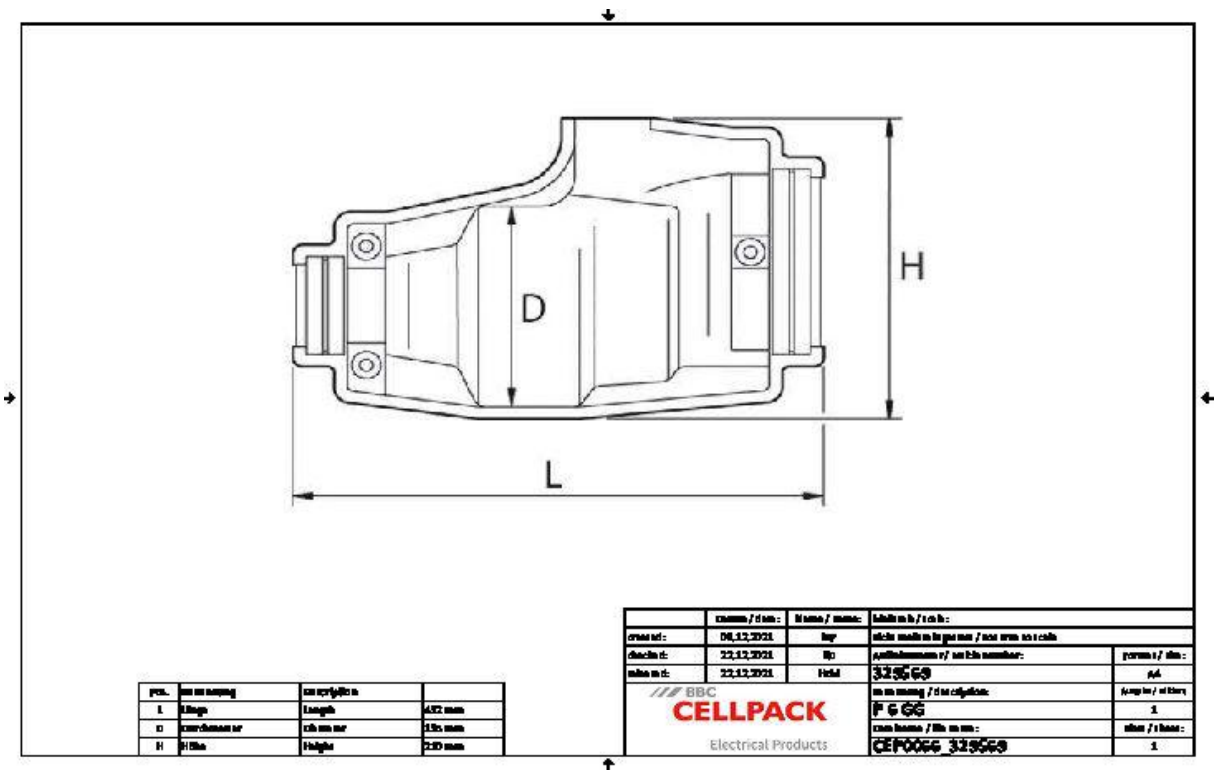
Opis produktu

Oznaczenie artykułu	P 6 GG
Numer przedmiotu	329569
Akcesoria uzupełniające	Dla rozmiaru 2...4 zacisk rozgałęziający KP (patrz Technologia łączenia)
	Dla rozmiaru 5...7 złączka rozgałęźna HE 1/70/150 (patrz Technologia łączenia)
	Środek czyszczący UNIVERSAL CLEANER 121 (patrz Akcesoria)

Właściwości
Kompaktowa konstrukcja
Zintegrowana linka nośna
Wysokiej jakości brązowa, odporna na uderzenia forma plastikowa
Odporny na działanie chemikaliów
Stabilizacja przed promieniami UV
Odporny na berylówce
Wodoszczelny wzdłużnie i poprzecznie
Wysoka wartość izolacji elektrycznej
Wysoka wytrzymałość mechaniczna
Gotowy do natychmiastowego działania
Szybki, prosty i bezpieczny montaż
Duży otwór wlewowy do łatwego zalewania
Zintegrowana linka nośna

Zastosowanie
Wnętrze
Napowietrzny
Zastosowanie w ziemi
Woda
Kanały kablowe

Dane techniczne



Oznaczenie artykułu	P 6 GG
Numer przedmiotu	329569
Poziomy napięcie	U0/U (Um) 0,6/1 (1,2) kV
Normy i certyfikaty	EN 50393
Długość L	432 mm
Wysokość H	210 mm
Diameter D	135 mm
Diameter cable Main cable min	44 mm
Diameter cable Main cable max	59 mm
Diameter cable Branch cable min	28 mm
Diameter cable Branch cable max	45 mm
Nominal cross section Main cable Polymeric cable unarmoured per conductor 4x min	150 mm²
Nominal cross section Main cable Polymeric cable unarmoured per conductor 4x max	185 mm²
Nominal cross section Branch cable Polymeric cable unarmoured per conductor 4x min	50 mm²
Nominal cross section Branch cable Polymeric cable unarmoured per conductor 4x max	95 mm²

Dane logistyczne

Oznaczenie artykułu	P 6 GG
Numer przedmiotu	329569
Zakres dostawy	Uszczelki
	Odporna na hydrolizę żywica PUR GG
	Praktyczna dwukomorowa torba zawierająca odpowiednią ilość gotową do mieszania
	Forma plastikowa ze zintegrowaną linką nośną
	śruby z łbem sześciokątnym i nakrętkami
	Instrukcja montażowa
Okres przydatności do użycia	24 Miesiące
Numer taryfy celnej	39095090
EAN/GTIN	4010311162683

Dane opakowania

Alternatywna jednostka opakowania	Skrzynka	Paleta EUR
Ilość podstawowa	1	18
Podstawowa jednostka opakowania	Sztuka	Sztuka
Długość (mm)	573	1200
Szerokość (mm)	228	800
Wysokość (mm)	310	1130
Waga netto (kg)	8.006	144.108
Waga brutto (kg)	8.006	173.108