

Technisch Gegevensblad

PVS...GG

Giethars verbindingsmof

met trekcontlasting voor kunststofkabels

Universeel inzetbaar voor het verbinden van kunststof geïsoleerde kabels met isolaties van PVC, PE, VPE en EPR (bijv. N(A) YY, TT). Geschikt voor pers- of schroefverbinders op koperen en aluminium aders.



Produktbeschrijving

Artikelbeschrijving	PVS 5 GG
Artikelnummer	335567
Optioneel toebehoren	Reiniger UNIVERSAL CLEANER 121 (zie Toebehoren) Verbinders (zie Verbindingstechniek)
Eigenschappen	Compacte afmetingen Geïntegreerde trekcontlasting Hoogwaardige, bruine, stootvaste kunststof vormschalen Bestand tegen chemische invloeden Bestand tegen UV-stralen Bestand tegen aardalkali Langs- en dwarswaterdicht Zeer hoge elektrische isolatiewaarden Grote mechanische sterkte Direct operationeel Makkelijke en snelle montage Grote vulopening om makkelijk te kunnen gieten Geïntegreerde trekcontlasting
Toepassing	Binnen Buiten Aarde Water Installatiekanalen

Technisch Gegevensblad

Technische gegevens

PCB	nom. test spanning	nom. testspanning in	nom. testspanning in
I	0,6 kV	0,6 kV	0,6 kV
D	1,2 kV	1,2 kV	1,2 kV
H	1,8 kV	1,8 kV	1,8 kV

creatie d:	08.12.2021	ing:	afsch. make in de geschied / not. van een cable
check-in d:	22.12.2021	to:	aanbestedingsnummer / not. van de nummer:
invoer in d:	22.12.2021	toel:	335567
BBC		in de omgeving / of het gebied:	
CELLPACK		PVS 5 GG	
Electrical Products		nom. hoogte / dikte in mm:	
		CEP0061 335567	
		afmeting / of dikte:	
		1	
		afmeting / of dikte:	
		1	

Spanningsniveau	U0/U (Um) 0,6/1 (1,2) kV
Testrapporten	EN 50393
Lengte L	642 mm
Hoogte H	160 mm
Diameter D	136 mm
Nominal cross section Polymeric cable unarmoured per conductor 3x min	95 mm ²
Nominal cross section Polymeric cable unarmoured per conductor 3x max	150 mm ²
Nominal cross section Polymeric cable unarmoured per conductor 4x min	95 mm ²
Nominal cross section Polymeric cable unarmoured per conductor 4x max	150 mm ²
Diameter cable max	48 mm
Nominal cross section Polymeric cable with concentric conductor per conductor 3x min	150 mm ²
Nominal cross section Polymeric cable with concentric conductor per conductor 3x max	150 mm ²
Nominal cross section Polymeric cable with concentric conductor per conductor 4x min	120 mm ²
Nominal cross section Polymeric cable with concentric conductor per conductor 4x max	120 mm ²

Technisch Gegevensblad

Logistieke gegevens

Levering	Afdichtingen
	Hydrolysebestendige PUR-giethars GG
	Klaar om te mengen in de praktische Tweekamer-mengzak
	Kunststof vormschaal met afsluitrail
	Trekontlasting
	Beschermende handschoenen
	Montagehandleiding
Duurzaamheid	24 Maanden
Opslagtemperatuur max	35 °C
Opslagtemperatuur min	15 °C
Douanetariefnummer	39095090
EAN/GTIN	4010311165059

Verpakkingsgegevens

Alternatieve maateenheid	Stuk	Dun karton	Pallet EUR	
Basishoeveelheid	1	1	20	
Basis maateenheid	Stuk	Stuk	Stuk	
Lengte (mm)	723	723	1200	
Breedte (mm)	233	233	800	
Hoogte (mm)	230	230	1130	
Netto gewicht (kg)	9.99	9.99	199.8	
Bruto gewicht (kg)	9.99	9.99	228.8	