

M...GG

Giethars verbindingsmof

voor kunststof kabels en telecom en signaal kabel

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



Produktbeschrijving

Artikelbeschrijving	M 0 GG
Artikelnummer	353703
Notities	Wapeningsovergangssset voor gepantserde kabels op aanvraag
Optioneel toebehoren	Reiniger UNIVERSAL CLEANER 121 (zie Toebehoren)
	Schermbindingsader SVL (zie Toebehoren)
	Verbinders (zie Verbindingstechniek)
Eigenschappen	Compacte afmetingen
	Aftakpositie zichtbaar voor het gieten
	Hoogwaardige, transparante, 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
Toepassing	Binnen
	Buiten
	Aarde
	Water
	Installatiekanalen

Technisch Gegevensblad

Technische gegevens

PCB	nom. test spanning	nom. testspanning in	testspanning
I	0,6/1	0,6/1	0,6/1
D	0,6/1	0,6/1	0,6/1
H	0,6/1	0,6/1	0,6/1

creatie nr:	08.12.2021	ing:	afkorte naam in de geschied / naar vorm van cable
check nr:	22.12.2021	nr:	afkorte naam van de geschied / naar vorm van cable
valie nr:	22.12.2021	valie:	afkorte naam van de geschied / naar vorm van cable
		353703 afkorte naam van de geschied / naar vorm van cable EN 50393 afkorte naam van de geschied / naar vorm van cable CEPOCS4 353703	afkorte naam van de geschied / naar vorm van cable afkorte naam van de geschied / naar vorm van cable afkorte naam van de geschied / naar vorm van cable

Spanningsniveau	U0/U (Um) 0,6/1 (1,2) kV
Testrapporten	EN 50393
Lengte L	185 mm
Hoogte H	37 mm
Diameter D	32 mm
Nominal cross section Polymeric cable unarmoured per conductor 1x max	25 mm ²
Nominal cross section Polymeric cable unarmoured per conductor 2x max	10 mm ²
Nominal cross section Polymeric cable unarmoured per conductor 3x max	6 mm ²
Nominal cross section Polymeric cable unarmoured per conductor 4x max	6 mm ²
Nominal cross section Polymeric cable unarmoured per conductor 5x max	4 mm ²
Diameter cable max	15 mm
Control and signal cable 0,75 mm ² Number of conductors	16 Stuks
Control and signal cable 1,5 mm ² Number of conductors	8 Stuks
Control and signal cable 0,4 mm Number of wire pairs min	6 Stuks
Control and signal cable 0,4 mm Number of wire pairs max	20 Stuks
Control and signal cable 0,6 mm Number of wire pairs min	6 Stuks
Control and signal cable 0,6 mm Number of wire pairs max	10 Stuks
Control and signal cable 0,8 mm Number of wire pairs min	6 Stuks
Control and signal cable 0,8 mm Number of wire pairs max	6 Stuks

Technisch Gegevensblad

Logistieke gegevens

Levering	Vul- en ontluchtingstrechter
	Hydrolysebestendige PUR-giethars GG
	Klaar om te mengen in de praktische Tweekamer-mengzak
	Transparante kunststof vormschaal
	PVC isolatietape
	Beschermende handschoenen
	Montagehandleiding
Duurzaamheid	24 Maanden
Opslagtemperatuur max	35 °C
Opslagtemperatuur min	15 °C
Douanetariefnummer	39095090
EAN/GTIN	4010311171005

Verpakkingsgegevens

Alternatieve maateenheid	Stuk	Dun karton	Pallet EW	
Basishoeveelheid	1	1	480	
Basis maateenheid	Stuk	Stuk	Stuk	
Lengte (mm)	210	210	1200	
Breedte (mm)	157	157	800	
Hoogte (mm)	55	55	1130	
Netto gewicht (kg)	0.381	0.381	182.88	
Bruto gewicht (kg)	0.381	0.381	201.08	