

Technical-Data-Sheet

M...GG

Gießharz-Verbindungs-muffe

für Kunststoffkabel sowie Steuer- und Signalkabel

Universell verwendbar zum Verbinden von Kunststoffkabeln mit Isolierungen aus PVC, PE, VPE und EPR (z. B. N(A)YY, NYM, TT). Geeignet für Press- oder Schraubverbinder auf Kupfer- und Aluminiumleiter.



Produktbeschreibung

Artikelname	M 0 GG
Materialnummer	353703
Eigenschaften	Kompakte Abmessungen Spleißposition vor dem Verguss sichtbar Hochwertige, transparente, schlagfeste Kunststoff-Formschalen Beständig gegen chemische Einflüsse Stabilisiert gegen UV-Strahlen Beständig gegen Erdalkalien Längs- und querwasserdicht Hohe elektrische Isolationswerte Hohe mechanische Festigkeit Sofort betriebsbereit Schnelle, einfache und sichere Montage
Anwendungen	Innenraum Freiluft Erdreich Wasser Installationskanäle
Familien Hinweise	Armierungsüberführungsset für armierte Kabel auf Anfrage.
Optionales Zubehör	Reiniger UNIVERSAL CLEANER 121 (siehe Zubehör) Schirmverbindungsleitung SVL (siehe Zubehör) Verbinder (siehe Verbindungstechnik)

Technical-Data-Sheet

Technische Daten

PCB	nom. max. montage	nom. max. montage	nom. max. montage
L	Länge	Länge	185 mm
D	Durchmesser max	Ø max max	32 mm
H	Höhe	Höhe	37 mm

revision / d. rev. :	date / date :	author / auteur :	description / description :
06.12.2021	06.12.2021	06.12.2021	06.12.2021
22.12.2021	22.12.2021	22.12.2021	22.12.2021
22.12.2021	22.12.2021	22.12.2021	22.12.2021

Electrical Products

CEPOCC4 353703

Spannungsebenen	U0/U (Um) 0,6/1 (1,2) kV
Prüfnormen	EN 50393
Länge L	185 mm
Höhe H	37 mm
Durchmesser D	32 mm
Nennquerschnitt Kunststoffkabel unarmiert pro Ader 1x max	25 mm ²
Nennquerschnitt Kunststoffkabel unarmiert pro Ader 2x max	10 mm ²
Nennquerschnitt Kunststoffkabel unarmiert pro Ader 3x max	6 mm ²
Nennquerschnitt Kunststoffkabel unarmiert pro Ader 4x max	6 mm ²
Nennquerschnitt Kunststoffkabel unarmiert pro Ader 5x max	4 mm ²
Durchmesser Kabel max	15 mm
Steuer- und Signalkabel 0,75 mm ² Anzahl Adern	16 Stück
Steuer- und Signalkabel 1,5 mm ² Anzahl Adern	8 Stück
Steuer- und Signalkabel 0,4 mm Anzahl Doppeladern min	6 Stück
Steuer- und Signalkabel 0,4 mm Anzahl Doppeladern max	20 Stück
Steuer- und Signalkabel 0,6 mm Anzahl Doppeladern min	6 Stück
Steuer- und Signalkabel 0,6 mm Anzahl Doppeladern max	10 Stück
Steuer- und Signalkabel 0,8 mm Anzahl Doppeladern min	6 Stück
Steuer- und Signalkabel 0,8 mm Anzahl Doppeladern max	6 Stück

Technical-Data-Sheet

Logistik Daten

Lieferumfang	Einfüll- und Entlüftungstrichter
	Hydrolysebeständiges PUR-Gießharz GG
	Mischfertig abgemessen im praktischen Zweikammer-Mischbeutel
	Transparente Kunststoff-Formschale
	PVC-Isolierband
	Schutzhandschuhe
	Montageanleitung
Haltbarkeit	24 Monate
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	39095090

EAN-UPC	4010311171005			
Basismenge	1	1	480	
Basismengeneinheit	Stück	Stück	Stück	
Alternativmenge	1	1	1	
Alternativmengeneinheit	Stück	Schachtel	Pal. EW	
Länge	210	210	1200	
Breite	157	157	800	
Höhe	55	55	1130	
Abmessungseinheit	Millimeter	Millimeter	Millimeter	
Volumen	1.813	1.813	1084.8	
Volumeneinheit	Kubikdezimeter	Kubikdezimeter	Kubikdezimeter	
Bruttogewicht	0.381	0.381	201.08	
Nettogewicht	0.381	0.381	182.88	
Gewichtseinheit	Kilogramm	Kilogramm	Kilogramm	