

## 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). Mit hydrolysebeständigem PUR-Gießharz GG. Geeignet für Press- oder Schraubverbinder auf Kupfer- und Aluminiumleiter.



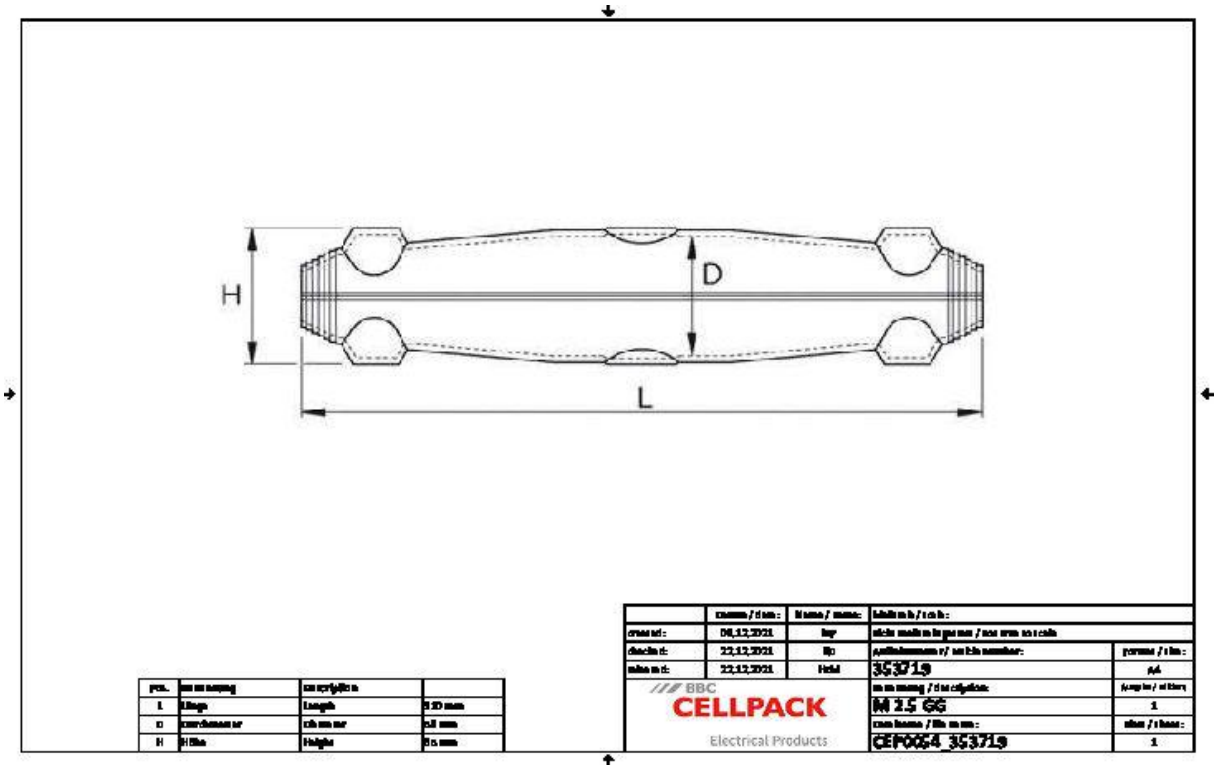
### Produktbeschreibung

Artikelname	M 2.5 GG
Artikelnummer	353719
Hinweise	Armierungsüberführungsset für armierte Kabel auf Anfrage.
Optionales Zubehör	Reiniger UNIVERSAL CLEANER 121 (siehe Zubehör)
	Schirmverbindungsleitung SVL (siehe Zubehör)
	Verbinder (siehe Verbindungstechnik)

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

## Technische Daten



Artikelname	M 2.5 GG
Artikelnummer	353719
Spannungsebenen	U0/U (Um) 0,6/1 (1,2) kV
Prüfnormen	EN 50393
Länge L	310 mm
Höhe H	65 mm
Durchmesser D	58 mm
Nennquerschnitt Kunststoffkabel unarmiert pro Ader 1x max	300 mm <sup>2</sup>
Nennquerschnitt Kunststoffkabel unarmiert pro Ader 2x max	70 mm <sup>2</sup>
Nennquerschnitt Kunststoffkabel unarmiert pro Ader 3x max	70 mm <sup>2</sup>
Nennquerschnitt Kunststoffkabel unarmiert pro Ader 4x max	50 mm <sup>2</sup>
Nennquerschnitt Kunststoffkabel unarmiert pro Ader 5x max	35 mm <sup>2</sup>
Durchmesser Kabel max	37 mm
Nennquerschnitt Kunststoffkabel mit konzentrischem Leiter pro Ader 3x max	35 mm <sup>2</sup>
Nennquerschnitt Kunststoffkabel mit konzentrischem Leiter pro Ader 4x max	25 mm <sup>2</sup>
Nennquerschnitt Kunststoffkabel armiert pro Ader mm <sup>2</sup> 3x	35 mm <sup>2</sup>
Nennquerschnitt Kunststoffkabel armiert pro Ader 4x min	16 mm <sup>2</sup>
Nennquerschnitt Kunststoffkabel armiert pro Ader 4x max	35 mm <sup>2</sup>
Steuer- und Signalkabel 0,75 mm <sup>2</sup> Anzahl Adern	154 Stück
Steuer- und Signalkabel 1,5 mm <sup>2</sup> Anzahl Adern	96 Stück
Steuer- und Signalkabel 0,4 mm Anzahl Doppeladern min	200 Stück
Steuer- und Signalkabel 0,4 mm Anzahl Doppeladern max	250 Stück
Steuer- und Signalkabel 0,6 mm Anzahl Doppeladern min	100 Stück
Steuer- und Signalkabel 0,6 mm Anzahl Doppeladern max	120 Stück
Steuer- und Signalkabel 0,8 mm Anzahl Doppeladern min	50 Stück
Steuer- und Signalkabel 0,8 mm Anzahl Doppeladern max	70 Stück

## Logistik Daten

Artikelname	M 2.5 GG
Artikelnummer	353719
Lieferumfang	Einfüll- und Entlüftungstrichter
	Hydrolysebeständiges PUR-Gießharz GG
	Mischfertig abgemessen im praktischen Zweikammer-Mischbeutel
	Transparente Kunststoff-Formschale
	PVC-Isolierband
	Schutzhandschuhe
	Montageanleitung
Haltbarkeit	24 Monate
Lagertemperatur max	35 °C
Lagertemperatur min	15 °C
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	39095090
EAN/GTIN	4010311171043

## Verpackungsdaten

Alternativmengeneinheit	Schachtel	Pal. EW
Basismenge	1	140
Basismengeneinheit	Stück	Stück
Länge (mm)	380	1200
Breite (mm)	310	800
Höhe (mm)	70	1130
Nettogewicht (kg)	1.353	189.42
Bruttogewicht (kg)	1.353	207.62