

# Gießharz-Abzweigmuffe

für Kunststoffkabel

Universell verwendbar zum Abzweigen von Kabeln mit Isolierungen aus PVC, PE, VPE und EPR (z. B. N(A)YY, NYM, TT) ohne und mit konzentrischem Leiter. Mit hydrolysebeständigem PUR-Gießharz EG. Geeignet für Einzelabzweigklemmen auf Kupfer- und Aluminiumleiter.



## Produktbeschreibung

Artikelname	Y 6 EG
Artikelnummer	131126
Hinweise	Die Europäische Kommission hat den Anhang XVII der REACH-Verordnung (EG)
	(neue Nr. 74) mit der Verordnung (EU) 2020/1149 geändert, die am 24. August
	2020 in Kraft getreten ist. Gemäß der neuen REACH-Verordnung ist ab dem 24.
	August 2023 vor der industriellen oder gewerblichen Verwendung von
	Diisocyanaten, Klebstoffe und Dichtstoffe eine angemessene Schulung
	erforderlich. Alle Informationen zu Schulungsmaterialien und Schulungsangeboten
	finden Sie auf der Internetseite von ISOPA/ALIPA
	https://www.safeusediisocyanates.eu/
Optionales Zubehör	Kabelabzweigklemme HE 1/70/150 (siehe Verbindungstechnik)
	Schraub-Abzweigklemme AK (siehe Verbindungstechnik)
	Reiniger UNIVERSAL CLEANER 121 (siehe Zubehör)
	Kabelabzweigklemme KP (siehe Verbindungstechnik)
	Freileitungsklemme FK (siehe Verbindungstechnik)

Eigenschaften		
Kompakte Abmessungen		
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		

Technisches Datenblatt Electrical Products 09/2025

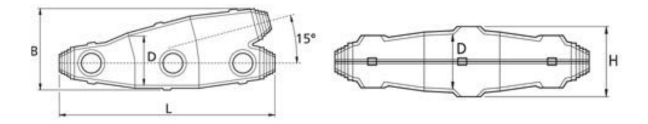


Große Einfüllöffnung	für leichten	Verauss
Oroise Limbilionning	iui ieiciiteii	i veiguss

Anwendungen	
Innenraum	
Freiluft	
Erdreich	
Wasser	
Installationskanäle	



### Technische Daten



Artikelname	Y 6 EG
Artikelnummer	131126
Spannungsebenen	U0/U (Um) 0,6/1 (1,2) kV
Prüfnormen	EN 50393
Länge L	570 mm
Breite B	275 mm
Höhe H	190 mm
Durchmesser D	180 mm
Durchmesser Kabel Hauptkabel max	90 mm
Durchmesser Kabel Abzweigkabel max	80 mm
Nennquerschnitt Hauptkabel Kunststoffkabel unarmiert pro Ader 3x max	300 mm²
Nennquerschnitt Abzweigkabel Kunststoffkabel unarmiert pro Ader 3x max	240 mm²
Nennquerschnitt Hauptkabel Kunststoffkabel unarmiert pro Ader 4x max	300 mm²
Nennquerschnitt Abzweigkabel Kunststoffkabel unarmiert pro Ader 4x max	185 mm²
Nennquerschnitt Hauptkabel Kunststoffkabel unarmiert pro Ader 5x max	150 mm²
Nennquerschnitt Abzweigkabel Kunststoffkabel unarmiert pro Ader 5x max	150 mm²
Nennguerschnitt Hauptkabel Kunststoffkabel mit konzentrischem Leiter pro Ader 3x max	240 mm²

Technisches Datenblatt Electrical Products 09/2025



# Logistik Daten

Artikelname	Y 6 EG
Artikelnummer	131126
Lieferumfang	Einfüll- und Entlüftungstrichter
	Hydrolysebeständiges PUR-Gießharz EG
	Mischfertig abgemessen im praktischen Zweikammer-Mischbeutel
	Transparente Kunststoff-Formschale
	PVC-Isolierband
	Schutzhandschuhe
	Verschlusspfropfen
	Montageanleitung
Haltbarkeit	40 Monate
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	39095090
EAN/GTIN	4010311117089

## Verpackungsdaten

Verpackungstyp	Schachtel	Pal. EW
Inhaltsmenge	1	9
Mengeneinheit	Stück	Stück
Länge (mm)	721	1200
Breite (mm)	391	800
Höhe (mm)	305	1130
Nettogewicht (kg)	14.867	133.803
Bruttogewicht (kg)	15.169	154.721

Technisches Datenblatt Electrical Products 09/2025