

# 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

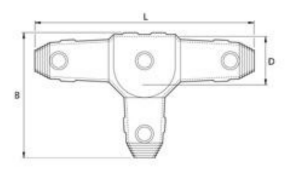
T 2.5 EG		
131855		
Die Europäische Kommission hat den Anhang XVII der REACH-Verordnung (EG)		
(neue Nr. 74) mit der Verordnung (EU) 2020/1149 geändert, die am 24. August		
2020 in Kraft getreten ist. Gemäß der neuen REACH-Verordnung ist ab dem 24.		
August 2023 vor der industriellen oder gewerblichen 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/		
Schraub-Abzweigklemme AK (siehe Verbindungstechnik)		
Reiniger UNIVERSAL CLEANER 121 (siehe Zubehör)		
Kabelabzweigklemme KP (siehe Verbindungstechnik)		
Freileitungsklemme FK (siehe Verbindungstechnik)		

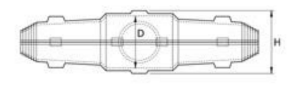
Eigenschaften
Kompakte Abmessungen
Hochwertige, transparente, schlagfeste Kunststoff-Formschalen
Beständig gegen chemische Einflüsse
Stabilisiert gegen UV-Strahlen
Beständig gegen Erdalkalien
Längs- und querwasserdicht
Hohe elektrische Isolationswerte
Hohe mechanische Festigkeit
Sofort betriebsbereit
Schnelle, einfache und sichere Montage
Große Einfüllöffnung für leichten Verguss

Anwendungen	
Innenraum	
Freiluft	
Erdreich	
Wasser	
Installationskanäle	



## Technische Daten





Artikelname	T 2.5 EG
Artikelnummer	131855
Spannungsebenen	U0/U (Um) 0,6/1 (1,2) kV
Prüfnormen	EN 50393
Länge L	310 mm
Breite B	183 mm
Höhe H	85 mm
Durchmesser D	75 mm
Nennquerschnitt Hauptkabel Kunststoffkabel unarmiert pro Ader 3x max	50 mm²
Nennquerschnitt Abzweigkabel Kunststoffkabel unarmiert pro Ader 3x max	50 mm²
Nennquerschnitt Hauptkabel Kunststoffkabel unarmiert pro Ader 4x max	35 mm²
Nennquerschnitt Abzweigkabel Kunststoffkabel unarmiert pro Ader 4x max	16 mm²
Nennquerschnitt Hauptkabel Kunststoffkabel unarmiert pro Ader 5x max	16 mm²
Nennquerschnitt Abzweigkabel Kunststoffkabel unarmiert pro Ader 5x max	10 mm²
Nennquerschnitt Hauptkabel Kunststoffkabel mit konzentrischem Leiter pro Ader 3x max	35 mm²
Nennquerschnitt Hauptkabel Kunststoffkabel mit konzentrischem Leiter pro Ader 4x max	35 mm²
Nennquerschnitt Abzweigkabel Kunststoffkabel mit konzentrischem Leiter pro Ader 4x max	25 mm²
Durchmesser Kabel max	37 mm

Technisches Datenblatt Electrical Products 09/2025



# Logistik Daten

Artikelname	T 2.5 EG
Artikelnummer	131855
Lieferumfang	Einfüll- und Entlüftungstrichter
	Hydrolysebeständiges PUR-Gießharz EG
	Mischfertig abgemessen im praktischen Zweikammer-Mischbeutel
	Transparente Kunststoff-Formschale
	PVC-Isolierband
	Schutzhandschuhe
	Montageanleitung
Haltbarkeit	40 Monate
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	39095090
EAN/GTIN	4010311117065

# Verpackungsdaten

Verpackungstyp	Schachtel	Pal. EW
Inhaltsmenge	1	70
Mengeneinheit	Stück	Stück
Länge (mm)	422	1200
Breite (mm)	234	800
Höhe (mm)	90	1130
Nettogewicht (kg)	2.081	145.67
Bruttogewicht (kg)	1.713	138.11

Technisches Datenblatt Electrical Products 09/2025