

# Gießharz-Abzweigmuffe

mit Zugentlastung für Kunststoff- und Papier-Massekabel

Universell verwendbar zum Abzweigen von Kabeln mit Isolierungen aus PVC, PE, VPE und Papier (z. B. N(A)YY, N(A)KBA, GN-CLN, TT) ohne und mit konzentrischem Leiter sowie papierisolierten Kabeln. Mit hydrolysebeständigem PUR-Gießharz EG. Geeignet für Kabelabzweigklemmen auf Kupfer- und Aluminiumleiter.



### Produktbeschreibung

Artikelname	PB 4 EG
Artikelnummer	127763
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	Für Grösse 24 Kabelabzweigklemme KP (siehe Verbindungstechnik)
	Für Größe 57 Kabelabzweigklemme HE 1/70/150 (siehe Verbindungstechnik)
	Reiniger UNIVERSAL CLEANER 121 (siehe Zubehör)

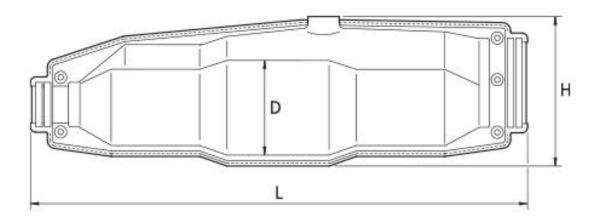
Eigenschaften		
Kompakte Bauweise		
Integrierte Zugentlastung		
Hochwertige, braune, schlagfeste Kunststoff-Formsch		
Beständig gegen chemische Einflüsse		
Stabilisiert gegen UV-Strahlen		
Beständig gegen Erdalkalien		
Längs- und querwasserdicht		
Hohe elektrische Isolationswerte		
Hohe mechanische Festigkeit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

Anwendungen	
Innenraum	
Freiluft	
Erdreich	
Wasser	
Installationskanäle	

Technisches Datenblatt Electrical Products 07/2025



### Technische Daten



Artikelname	PB 4 EG
Artikelnummer	127763
Spannungsebenen	U0/U (Um) 0,6/1 (1,2) kV
Prüfnormen	EN 50393
Länge L	532 mm
Höhe H	200 mm
Durchmesser D	120 mm
Durchmesser Kabel Hauptkabel min	30 mm
Durchmesser Kabel Hauptkabel max	50 mm
Durchmesser Kabel Abzweigkabel min	27 mm
Durchmesser Kabel Abzweigkabel max	44 mm
Nennquerschnitt Hauptkabel Papier-Massekabel pro Ader 3x min	95 mm²
Nennquerschnitt Hauptkabel Papier-Massekabel pro Ader 3x max	150 mm²
Nennquerschnitt Hauptkabel Papier-Massekabel pro Ader 4x min	95 mm²
Nennquerschnitt Hauptkabel Papier-Massekabel pro Ader 4x max	150 mm²
Nennquerschnitt Hauptkabel Kunststoffkabel unarmiert pro Ader 4x min	95 mm²
Nennquerschnitt Hauptkabel Kunststoffkabel unarmiert pro Ader 4x max	150 mm²
Nennquerschnitt Abzweigkabel Kunststoffkabel unarmiert pro Ader 4x min	50 mm <sup>2</sup>
Nennquerschnitt Abzweigkabel Kunststoffkabel unarmiert pro Ader 4x max	95 mm²
Nennquerschnitt Abzweigkabel Kunststoffkabel mit konzentrischem Leiter pro Ader 4x min	50 mm²
Nennquerschnitt Abzweigkabel Kunststoffkabel mit konzentrischem Leiter pro Ader 4x max	95 mm²

Technisches Datenblatt Electrical Products 07/2025



# Logistik Daten

Artikelname	PB 4 EG	
Artikelnummer	127763	
Lieferumfang	Dichtungen	
	Hydrolysebeständiges PUR-Gießharz EG	
	Mischfertig abgemessen im praktischen Zweikammer-Mischbeutel	
	Kunststoff-Formschale mit integrierter Zugentlastung	
	Sechskantschrauben und Muttern	
	Montageanleitung	
Haltbarkeit	40 Monate	
Ursprungsland	Deutschland	
Zolltarifnummer	39095090	
EAN/GTIN	4010311008356	

# Verpackungsdaten

Verpackungstyp	Schachtel	Pal. EUR
Inhaltsmenge	1	12
Mengeneinheit	Stück	Stück
Länge (mm)	857	1200
Breite (mm)	256	800
Höhe (mm)	227	1130
Nettogewicht (kg)	9.016	108.192
Bruttogewicht (kg)	9.016	137.192

Technisches Datenblatt Electrical Products 07/2025