

## Gießharz-Verbindungs-muffe

für Kunststoffkabel

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 UG. Geeignet für Press- oder Schraubverbinder auf Kupfer- und Aluminiumleiter.



### Produktbeschreibung

Artikelname	M 15 UG
Artikelnummer	124254
Hinweise	Armierungsüberführungsset für armierte Kabel auf Anfrage. REACH-Verordnung zur Beschränkung von Diisocyanaten (nur für EU-Länder)Die Europäische Kommission hat 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 <a href="https://www.safeusediisocyanates.eu/">https://www.safeusediisocyanates.eu/</a>
Optionales Zubehör	Reiniger UNIVERSAL CLEANER 121 (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
Große Einfüllöffnung für leichten Verguss

#### Anwendungen

Innenraum
Freiluft
Erdreich
Wasser
Installationskanäle

## Technische Daten

Artikelname	M 15 UG
Artikelnummer	124254
Spannungsebenen	U0/U (Um) 0,6/1 (1,2) kV
Prüfnormen	EN 50393
Länge L	530 mm
Höhe H	120 mm
Durchmesser D	100 mm
Nennquerschnitt Kunststoffkabel unarmiert pro Ader 1x max	1000 mm <sup>2</sup>
Nennquerschnitt Kunststoffkabel unarmiert pro Ader 3x max	150 mm <sup>2</sup>
Nennquerschnitt Kunststoffkabel unarmiert pro Ader 4x max	150 mm <sup>2</sup>
Nennquerschnitt Kunststoffkabel unarmiert pro Ader 5x max	120 mm <sup>2</sup>
Durchmesser Kabel max	63 mm
Nennquerschnitt Kunststoffkabel mit konzentrischem Leiter pro Ader 3x max	150 mm <sup>2</sup>
Nennquerschnitt Kunststoffkabel mit konzentrischem Leiter pro Ader 4x max	120 mm <sup>2</sup>
Nennquerschnitt Kunststoffkabel armiert pro Ader 4x max	120 mm <sup>2</sup>

## Logistik Daten

Artikelname	M 15 UG
Artikelnummer	124254
Lieferumfang	Hydrolysebeständiges PUR-Gießharz UG Mischfertig abgemessen im praktischen Zweikammer-Mischbeutel Transparente Kunststoff-Formschale Deckel PVC-Isolierband Schutzhandschuhe Montageanleitung
Haltbarkeit	24 Monate
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	39095090
EAN/GTIN	4010311079660

## Verpackungsdaten

Alternativmengeneinheit	Schachtel	Pal. EW
Basismenge	1	35
Basismengeneinheit	Stück	Stück
Länge (mm)	704	1200
Breite (mm)	234	800
Höhe (mm)	125	1130
Nettogewicht (kg)	5.379	188.265
Bruttogewicht (kg)	5.379	206.465