



## Gießharz-Abzweigmuffe

für Kunststoffkabel

Universell verwendbar zum Abzweigen von Kabeln mit Isolierungen aus PVC, PE und VPE (z. B. N(A)YY, GKN). Mit hydrolysebeständigem PUR-Gießharz EG. Geeignet für Kabelabzweigklemmen (Ringklemmen) oder Einzelabzweigklemmen sowie Pressverbinder auf Kupfer und Aluminiumleiter.



### Produktbeschreibung

Artikelname	KAV 2
Artikelnummer	124861
Hinweise	Erforderliches Erdungsset auf Anfrage erhältlich.
	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 https://www.safeusediisocyanates.eu/
Optionales Zubehör	Pressverbinder (siehe Verbindungstechnik)
	Ringklemme (siehe Verbindungstechnik)
	Reiniger UNIVERSAL CLEANER 121 (siehe Zubehör)
	Freileitungsklemme FK (siehe Verbindungstechnik)
	Schraub-Abzweigklemme AK (siehe Verbindungstechnik)

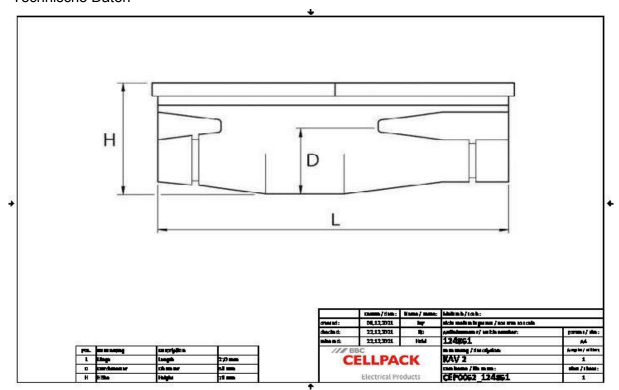
Eigenschaften
Kompakte Abmessungen
Hochwertige, transparente, schlagfeste Kunststoff-Formschalen
Beständig gegen chemische Einflüsse
Stabilisiert gegen UV-Strahlen
Beständig gegen Erdalkalien
Längs- und querwasserdicht
Hohe elektrische Isolationswerte
Hohe mechanische Festigkeit
Sofort betriebsbereit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

Anwendungen
Innenraum
Freiluft
Erdreich
Wasser
Installationskanäle

Technisches Datenblatt Electrical Products 03/2024



## Technische Daten



Artikelname	KAV 2
Artikelnummer	124861
Spannungsebenen	U0/U (Um) 0,6/1 (1,2) kV
Prüfnormen	EN 50393
Länge L	270 mm
Höhe H	78 mm
Durchmesser D	58 mm
Durchmesser Kabel Hauptkabel max	33 mm
Durchmesser Kabel Abzweigkabel max	20 mm
Nennquerschnitt Hauptkabel Kunststoffkabel unarmiert pro Ader 4x min	25 mm²
Nennquerschnitt Hauptkabel Kunststoffkabel unarmiert pro Ader 4x max	25 mm²
Nennquerschnitt Abzweigkabel Kunststoffkabel unarmiert pro Ader 4x min	10 mm²
Nennquerschnitt Abzweigkabel Kunststoffkabel unarmiert pro Ader 4x max	10 mm²
Nennquerschnitt Hauptkabel Kunststoffkabel armiert pro Ader 4x	6 mm²
Nennquerschnitt Abzweigkabel Kunststoffkabel armiert pro Ader 4x	4 mm²

Technisches Datenblatt Electrical Products 03/2024



# Logistik Daten

Artikelname	KAV 2
Artikelnummer	124861
Lieferumfang	Dichtungen
	Hydrolysebeständiges PUR-Gießharz EG
	Mischfertig abgemessen im praktischen Zweikammer-Mischbeutel
	Kunststoff-Formschale mit Verschlussschiene
	Abdichtband
	Schutzhandschuhe
	Montageanleitung
Haltbarkeit	40 Monate
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	39095090
EAN/GTIN	4010311080789

## Verpackungsdaten

Alternativmengeneinheit	Schachtel	Pal. EUR
Basismenge	1	120
Basismengeneinheit	Stück	Stück
Länge (mm)	306	1200
Breite (mm)	212	800
Höhe (mm)	95	1130
Nettogewicht (kg)	1.03	123.6
Bruttogewicht (kg)	1.03	152.6

Technisches Datenblatt Electrical Products 03/2024