

Schraubkabelschuh für Cu und Al

längsdicht, für Nieder- und Mittelspannung

Schraubkabelschuh für Aluminium- und Kupferleiter RM/SM/RE/SE, geeignet für Innenraum- und Freiluft-Endverschlüsse.



Produktbeschreibung

Artikelname	CSK 16-95
Artikelnummer	374491
Hinweise	Für die Installation wird der BBC Cellpack Gegenhalter empfohlen (siehe Zubehör). Anwendung nach AWG, ISWG und BWG auf Anfrage.

Anwendungen

Zum Anschluss von Leitern der RM/SM (Klasse 2), RE/SE (Klasse 1) gemäß DIN EN/IEC 60228 (VDE 0295)

Technische Daten

pos.	benennung	beschreibung	Maß
1	Länge	Length	65,0 mm
L1	Länge 1. Lochbohrung	Length center hole hole	30,0 mm
D1	Bohrlochdurchmesser	max hole diameter	12,5 mm
D2	Bohrlochdurchmesser	max hole diameter	13,0 mm
D3	Bohrlochdurchmesser	max hole diameter	22,0 mm

Standard / d. norm.	Material / anmer.	Material / anmer.	Material / anmer.
22.12.2021	Ing	Stichtag des Entwurfs / date of design	
22.12.2021	Wp	Gezeichnet von / drawn by	
22.12.2021	Verf	374491	
		in anmerkung / d. anmerkung: CSK 16-95	Stückzahl / qty: 1
		max. Länge / max. length: CEP0179 374491	Stück / qty: 1

Artikelname	CSK 16-95
Artikelnummer	374491
Prüfnormen	IEC 61238-1
Materialien	Aluminium verzinkt
Länge L	65 mm
Länge L1	30 mm
Durchmesser D1	12.5 mm
Durchmesser D2	13 mm
Durchmesser D3	22 mm
Anzahl Schrauben	1 Stück

Logistik Daten

Artikelname	CSK 16-95
Artikelnummer	374491
Lieferumfang	Schraubkabelschuh
	Montageanleitung
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	85369010
EAN/GTIN	4010311185354

Verpackungsdaten

Alternativmengeneinheit	Beutel1	Karton
Basismenge	1	25
Basismengeneinheit	Stück	Stück
Länge (mm)	79	300
Breite (mm)	73	150
Höhe (mm)	27	95
Nettogewicht (kg)	0.04	1
Bruttogewicht (kg)	0.04	1.3