

## Schraubverbinder für Cu und Al

längsdicht mit Trennsteg, für Niederspannung

Schraubverbinder für Aluminium- und Kupferleiter  
RM/SM/RE/SE, geeignet für Verbindungs- und  
Übergangsmuffen.



### Produktbeschreibung

Artikelname	CSV-T 6-50
Artikelnummer	255406
Hinweise	Für die Installation wird der BBC Cellpack Gegenhalter empfohlen (siehe Zubehör).

### Anwendungen

Zur Verbindung 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	40,0 mm
1.1	Isolierhöhe h <sub>1</sub>	isolation height h <sub>1</sub>	18,5 mm
1.2	Isolierhöhe h <sub>2</sub> (außen)	isolation height h <sub>2</sub> (outside)	9,0 mm
1.3	Isolierhöhe h <sub>2</sub> (innen)	isolation height h <sub>2</sub> (inside)	11,0 mm
1.4	Isolierhöhe h <sub>3</sub>	isolation height h <sub>3</sub>	18,0 mm

datum / d. ausg.	name / name:	zeichnung / d. ch. h.:
22.12.2021	ing	nicht mehr in der gsm / not in gsm
22.12.2021	ing	ausführungsnummer / execution number:
22.12.2021	ing	255406

benennung / d. ch. h.:	anzahl / qty:
CSV-T 6-50	1
CEP0177 255406	1

Artikelname	CSV-T 6-50
Artikelnummer	255406
Prüfnormen	IEC 61238-1
Materialien	Aluminium verzinkt
Länge L	40 mm
Länge L1	18.5 mm
Durchmesser D1	9 mm
Durchmesser D2	11 mm
Durchmesser D3	18 mm
Anzahl Schrauben	2 Stück

## Logistik Daten

Artikelname	CSV-T 6-50
Artikelnummer	255406
Lieferumfang	Schraubverbinder
	Montageanleitung
Ursprungsland	Spanien
Zolltarifnummer	85369010
EAN/GTIN	4010311137612

## Verpackungsdaten

Alternativmengeneinheit	Beutel1	Karton	Pal. EW
Basismenge	1	100	3600
Basismengeneinheit	Stück	Stück	Stück
Länge (mm)	107	420	1200
Breite (mm)	75	250	800
Höhe (mm)	17	140	1130
Nettogewicht (kg)	0.029	2.9	104.4
Bruttogewicht (kg)	0.029	3.2	122.6