

## 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 16-95
Artikelnummer	255408
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	ausführung	maß
1	Länge	Länge	60,0 mm
1.1	lochbreite b h	lochbreite d spalt	28,0 mm
1.2	lochbohrung (je nach) d	lochbohrung d schraub f	12,5 mm
1.3	lochbohrung (je nach) d	lochbohrung d schraub f	16,0 mm
1.4	lochbohrung (je nach) d	lochbohrung d schraub f	24,0 mm

datum / d von :	name / status :	zeichnung / d von :	zeichnung / d von :
22.12.2021	ing	zeichnung / d von :	zeichnung / d von :
22.12.2021	ing	zeichnung / d von :	zeichnung / d von :
22.12.2021	ing	zeichnung / d von :	zeichnung / d von :

**BBC**  
**CELLPACK**  
Electrical Products

255408  
CEP0177 255408

Artikelname	CSV-T 16-95
Artikelnummer	255408
Prüfnormen	IEC 61238-1
Materialien	Aluminium verzinkt
Länge L	60 mm
Länge L1	28 mm
Durchmesser D1	12.5 mm
Durchmesser D2	16 mm
Durchmesser D3	24 mm
Anzahl Schrauben	2 Stück

## Logistik Daten

Artikelname	CSV-T 16-95
Artikelnummer	255408
Lieferumfang	Schraubverbinder
	Montageanleitung
Ursprungsland	Spanien
Zolltarifnummer	85369010
EAN/GTIN	4010311137629

## Verpackungsdaten

Alternativmengeneinheit	Beutel1	Karton	Pal. EW
Basismenge	1	50	1800
Basismengeneinheit	Stück	Stück	Stück
Länge (mm)	103	420	1200
Breite (mm)	76	250	800
Höhe (mm)	25	140	1130
Nettogewicht (kg)	0.066	3.3	118.8
Bruttogewicht (kg)	0.066	3.6	137