

#### 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

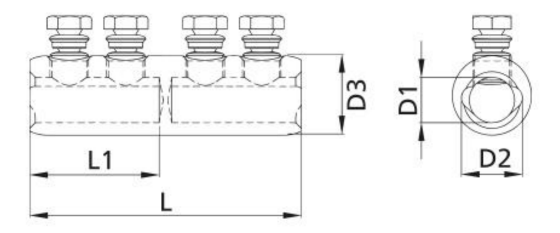
Artikelname	CSV-T 240-400
Artikelnummer	289677
Hinweise	Für die Installation wird der BBC Cellpack Gegenhalter empfohlen (siehe Zubehör).

#### Anwendungen

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



### Technische Daten



Artikelname	CSV-T 240-400
Artikelnummer	289677
Prüfnormen	IEC 61238-1
Materialien	Aluminium verzinnt
Nennquerschnitt RM min	240 mm²
Nennquerschnitt RM max	400 mm <sup>2</sup>
Nennquerschnitt SM min	240 mm²
Nennquerschnitt SM max	400 mm <sup>2</sup>
Nennquerschnitt SE min	240 mm <sup>2</sup>
Nennquerschnitt SE max	400 mm <sup>2</sup>
Nennquerschnitt RE min	240 mm²
Nennquerschnitt RE max	400 mm <sup>2</sup>
Länge L	150 mm
Länge L1	73 mm
Durchmesser D1	26 mm
Durchmesser D2	30 mm
Durchmesser D3	42 mm
Anzahl Schrauben	4 Stück

Technisches Datenblatt Electrical Products 09/2025



## Logistik Daten

Artikelname	CSV-T 240-400
Artikelnummer	289677
Lieferumfang	Schraubverbinder
	Montageanleitung
Ursprungsland	Tschechische Re
Zolltarifnummer	85369010
EAN/GTIN	4010311149004

# Verpackungsdaten

Verpackungstyp	Beutel1	Schachtel	Karton
Inhaltsmenge	1	3	25
Mengeneinheit	Stück	Stück	Stück
Länge (mm)	163	200	425
Breite (mm)	80	150	260
Höhe (mm)	45	100	150
Nettogewicht (kg)	0.388	1.164	9.7
Bruttogewicht (kg)	0.388	1.464	10

Technisches Datenblatt Electrical Products 09/2025