



CSV-T Schraubverbinder für Cu und Al

längsdicht, mit Abreißkopfschrauben, mit Trennsteg, für Niederspannung

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

Material

- Aluminium verzinkt

Anwendung/Eignung

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

Prüfnormen

- IEC 61238-1

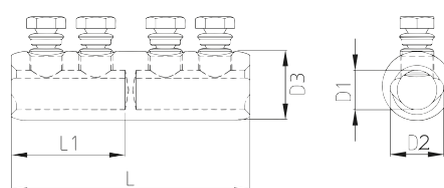


Lieferumfang

Schraubverbinder, Montageanleitung

Hinweis: Für die Installation wird der Cellpack Gegenhalter empfohlen (siehe Zubehör).

Maße



L = Länge

L1 = Bohrlochtiefe

D1 = Durchmesser Lochbohrung (zentrisch)

D2 = Durchmesser Lochbohrung (sektorförmig)

D3 = Außendurchmesser

RM = Rund mehrdrähtig

SM = Sektorförmig mehrdrähtig

RE = Rund 1-drähtig

SE = Sektorförmig 1-drähtig

Typ	L mm	L1 mm	D1 mm	D2 mm	D3 mm	Anzahl Schrauben	Art.-Nr.
CSV-T	6-50	40	18,5	9	11,0	2	255406
	16-95	60	28	12,5	16,0	2	255408
	50-150	70	33	16,0	21,0	2	267708
	95-240	120	58	20,0	27,0	4	266811
	240-400	150	73	26,0	30,0	4	289677