Technisches Datenblatt

Längsverbinder 60

Art.-Nr. 6208846





 $L\"{a}ngs verbinder \ als \ Außenverbinder \ zur \ Verbindung \ von \ Kabelleitern \ und \ Formteilen \ mit \ 60 \ mm$ Seitenhöhe und durchgängiger Holmlochung.

Die Durchgängigkeit des Potentialausgleichs ist durch die Verschraubung sichergestellt.

CE

VA

Edelstahl, rostfrei 1.4301

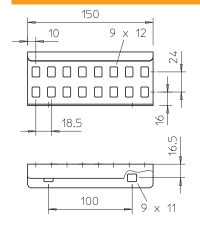
2E

blank, nachbehandelt

Stammdaten

ArtNr.	6208846
Тур	LVG 60 A2
Bezeichnung 1	Längsverbinder
Bezeichnung 2	für Kabelleiter
Dimension	64x150
Werkstoff	Edelstahl, rostfrei Werkstoff 1.4301
Werkstoff Kürzel	A2
Oberfläche	blank, nachbehandelt
Oberfläche Kürzel	2B
Kleinste VK-Einheit (VG)	10 Stück
Gewicht	22,00 kg/100 St.

Technische Daten



Länge	150,00 mm
Breite	28,00 mm
Höhe	64,00 mm
Seitenhöhe	60,00 mm
Abmessung	64x150 mm
Ausführung	Längsverbinder
Blechstärke	1,50 mm
Geeignet für Kabeltragsystem- höhe	60,00 mm
Geeignet für Kabelrinne	
Geeignet für Gitterrinne	
Geeignet für Kabelleiter	
Gelenkverbinder horizontal	
Gelenkverbinder vertikal	
Rostfreier Stahl, gebeizt	
Verbindungsart	Schraubverbinder