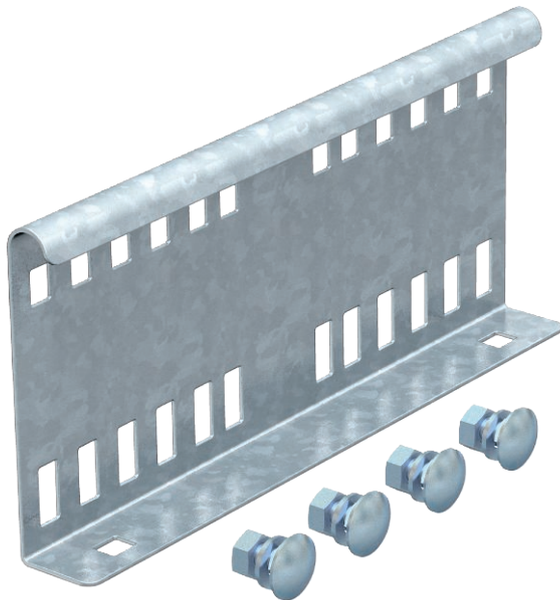


Technisches Datenblatt

Längsverbinder 110

Art.-Nr. 6216548



Längsverbinder als Außenverbinder zur Verbindung von Kabelleitern und Formteilen mit 110 mm Seitenhöhe und durchgängiger Holmlochung.

Die Durchgängigkeit des Potentialausgleichs ist durch die Verschraubung sichergestellt.



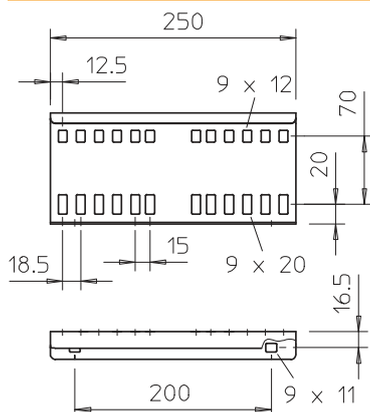
St Stahl

FT tauchfeuerverzinkt

Stammdaten

Art.-Nr.	6216548
Typ	LVG 110 FT
Bezeichnung 1	Längsverbinder
Bezeichnung 2	für Kabelleiter
Dimension	114x250
Werkstoff	Stahl
Werkstoff Kürzel	St
Oberfläche	tauchfeuerverzinkt
Oberfläche nach DIN	DIN EN ISO 1461
Oberfläche Kürzel	FT
Kleinste VK-Einheit (VG)	10 Stück
Gewicht	53,70 kg/100 St.

Technische Daten



Länge	250,00 mm
Breite	28,00 mm
Höhe	110,00 mm
Seitenhöhe	110,00 mm
Abmessung	114x250 mm
Ausführung	Längsverbinder
Blechstärke	1,50 mm
Geeignet für Kabeltragsystemhöhe	110,00 mm
Geeignet für Kabelrinne	<input type="checkbox"/>
Geeignet für Gitterrinne	<input type="checkbox"/>
Geeignet für Kabelleiter	<input checked="" type="checkbox"/>
Gelenkverbinder horizontal	<input type="checkbox"/>
Gelenkverbinder vertikal	<input type="checkbox"/>
Rostfreier Stahl, gebeizt	<input type="checkbox"/>
Verbindungsart	Schraubverbinder