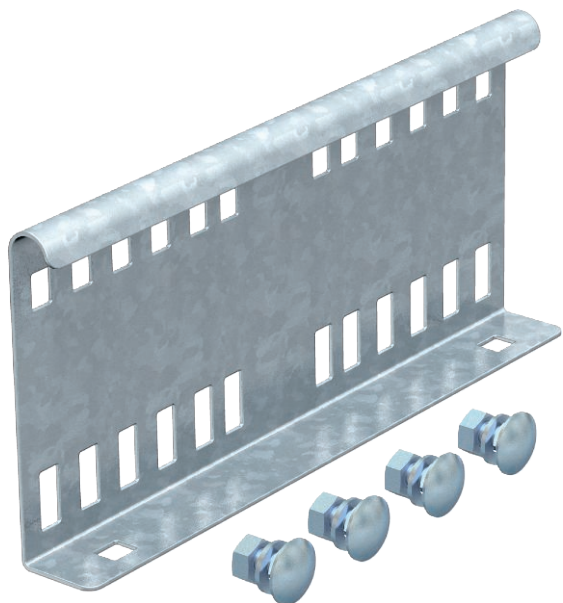


# Technisches Datenblatt

## Längsverbinder LVG 110

Art.-Nr. 6216545



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.



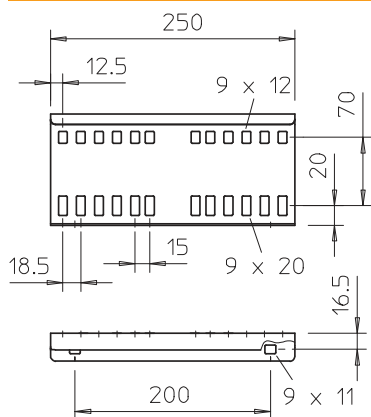
**St** Stahl

**FS** bandverzinkt

### Stammdaten

Art.-Nr.	6216545
Typ	LVG 110 FS
Bezeichnung 1	Längsverbinder
Bezeichnung 2	für Kabelleiter
Dimension	114x250
Werkstoff	Stahl
Werkstoff Kürzel	St
Oberfläche	bandverzinkt
Oberfläche nach DIN	DIN EN 10346
Oberfläche Kürzel	FS
Kleinste VK-Einheit (VG)	10 Stück
Gewicht	50,90 kg/100 St.

### Technische Daten



Länge	250,00 mm
Breite	28,00 mm
Höhe	110,00 mm
Seitenhöhe	110,00 mm
Abmessung	114x205 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