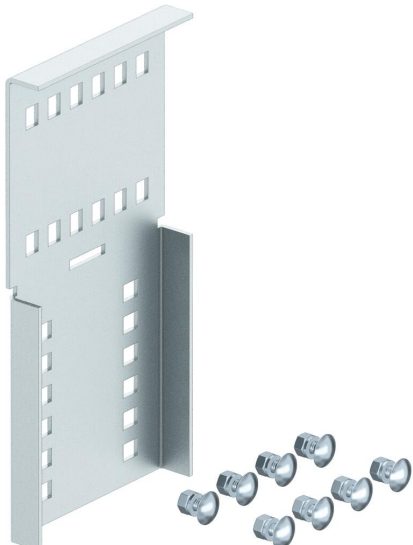


Technisches Datenblatt

Weitspann-Winkelverbinder 110 FS

Artikelnummer: 6091379



Winkelverbinder zur Verbindung von vertikal und horizontal verlaufenden Weitspannkabelrinnen und -leitern mit Seitenhöhe 110 mm. Inklusive Befestigungsmaterial.



St Stahl
FS bandverzinkt

Stammdaten	
Artikelnummer	6091379
Typ	WRWVV 110 FS
Bezeichnung 1	Winkelverbinder vertikal
Bezeichnung 2	für Weitspann-System 110
Hersteller	OBO
Dimension	110x250
Farbe	zink
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	bandverzinkt
Oberflächennorm	DIN EN 10346
Kleinste VK-Einheit	2
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	63,2 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	2,3809 kg CO2e / 1 Stück

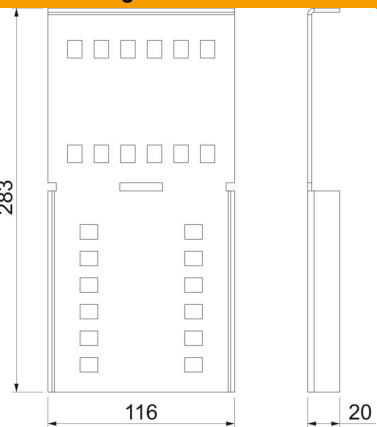
Technisches Datenblatt

Weitspann-Winkelverbinder 110 FS

OBO
BETTERMANN

Artikelnummer: 6091379

Abmessungen

	Länge Breite Höhe Blechstärke	283 mm 20 mm 110 mm 2,5 mm
---	--	-------------------------------------

Technische Daten

Ausführung	Winkelverbinder
Funktionserhalt	nein
Geeignet für Gitterrinne	nein
Geeignet für Kabelleiter	ja
Geeignet für Kabelrinne	ja
Geeignet für Kabeltragsystemhöhe	110 mm
Gelenkverbinder horizontal	nein
Gelenkverbinder vertikal	nein
Rostfreier Stahl, gebeizt	nein
Verbindungsart	Schraubverbinder