

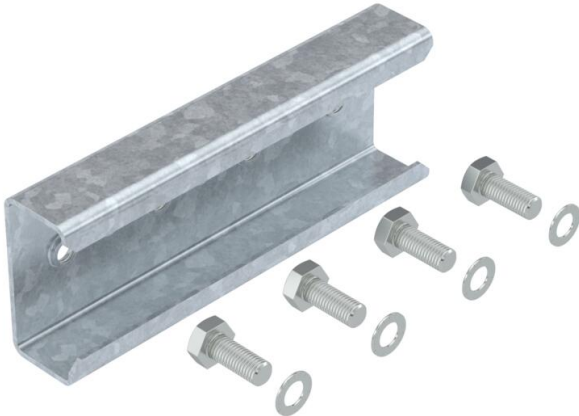
# Technisches Datenblatt

## Längsverbinder für Trägerprofile, Freifläche

**OBO**  
BETTERMANN

Artikelnummer: 5901215

Längsverbinder zum Verbinden von Trägerprofilen für Photovoltaik-Freiflächen-systeme. Befestigung mit vorinstallierter Sechskantschraube M10, Schlüsselgröße 17 mm.



CE

St	Stahl
FT	tauchfeuerverzinkt

### Stammdaten

Artikelnummer	5901215
Typ	LV FT
Bezeichnung 1	Längsverbinder
Bezeichnung 2	für Trägerprofil
Hersteller	OBO
Dimension	35x74,5x200
Farbe	zink
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	tauchfeuerverzinkt
Oberflächennorm	DIN EN ISO 1461
Kleinste VK-Einheit	20
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	59 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	2,0017 kg CO2e / 1 Stück

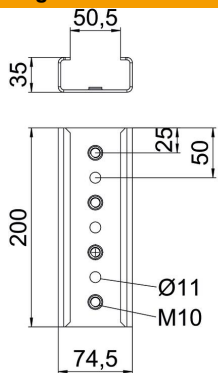
# Technisches Datenblatt

## Längsverbinder für Trägerprofile, Freifläche

Artikelnummer: 5901215

**OBO**  
BETTERMANN

### Abmessungen



Breite	200 mm
Höhe	74,5 mm

### Technische Daten

Mit Befestigungsmaterial	nein
Tiefe	35 mm
Verstellbar	nein
Ausführung Photovoltaik-Verbinderungs- und Befestigungselement	Längsverbinder
Mit Modulerdung	nein