

Technisches Datenblatt

Lange Stütze für PV-Modulmontage, Flachdach

Artikelnummer: 5901655



Lange Stütze zum Montieren von Photovoltaik-Modulen auf Flachdächern in Kombination mit Trägerprofil TP 45/4700 und Universalklemme KLU. Neigungswinkel 15. Rastbare Befestigung auf Trägerprofil.

CE

St	Stahl
DD	bandverzinkt Zink/Aluminium, Double Dip

Stammdaten

Artikelnummer	5901655
Typ	STL 15 DD
Bezeichnung 1	Stütze lang
Bezeichnung 2	für Flachdachsystem
Hersteller	OBO
Dimension	86x166x300
Farbe	zink
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	bandverzinkt Zink/Aluminium, Double Dip
Oberflächennorm	DIN EN 10346
Kleinste VK-Einheit	4
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	210 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	6,8516 kg CO2e / 1 Stück

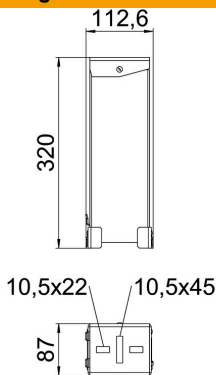
Technisches Datenblatt

Lange Stütze für PV-Modulmontage, Flachdach

Artikelnummer: 5901655

OBO
BETTERMANN

Abmessungen



Länge	164 mm
Breite	87 mm
Höhe	340 mm

Technische Daten

Neigungswinkel max.	15 °
Neigungswinkel min.	15 °
Tiefe	0 mm
Verstellbar	ja
Ausführung Photovoltaik-Verbindungs- und Befestigungselement	sonstige
Montageart Photovoltaik	Flachdach
Drehfeder Steifigkeit (k.rot.y)	0
Drehfeder Steifigkeit (k.rot.z)	0