

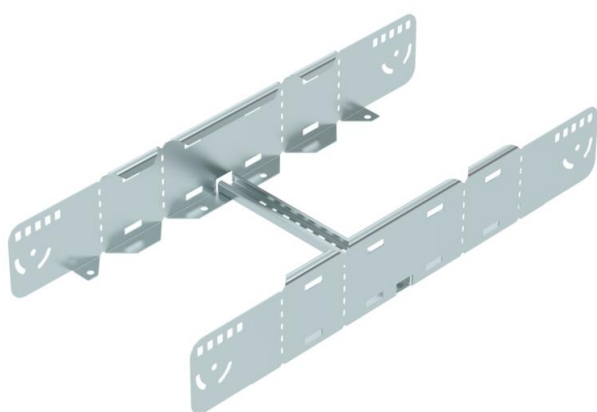
Technisches Datenblatt

Multifunktionsverbinder FS

Artikelnummer: 6225752



Multifunktionsverbinder zur Verbindung von Kabelleitern mit der Seitenhöhe 110 mm. Es können symmetrische und asymmetrische Reduzierungen, stufenlose Bögen von 0-60° und Anbauabzweige erstellt werden.



St Stahl

FS bandverzinkt

Stammdaten

| | |
|---------------------|-------------------------|
| Artikelnummer | 6225752 |
| Typ | LMFV 1130 FS |
| Bezeichnung 1 | Multifunktionsverbinder |
| Bezeichnung 2 | für Kabelleiter |
| Hersteller | OBO |
| Dimension | 110x300 |
| Werkstoff | Stahl |
| Oberfläche | bandverzinkt |
| Oberflächennorm | DIN EN 10346 |
| Kleinste VK-Einheit | 1 |
| Mengeneinheit | Stück |
| Gewicht | 214,6 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 St. |

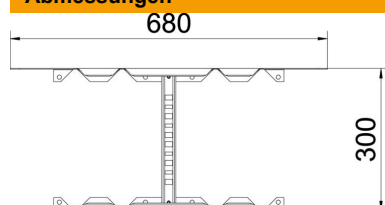
Technisches Datenblatt

Multifunktionsverbinder FS

Artikelnummer: 6225752



Abmessungen



| | |
|-------------|--------|
| Länge | 680 mm |
| Breite | 300 mm |
| Höhe | 110 mm |
| Blechstärke | 1,5 mm |
| Maß B | 300 mm |

Technische Daten

| | |
|---|----------------------------|
| Ausführung | Längs- und Winkelverbinder |
| Funktionserhalt | nein |
| Geeignet für Gitterrinne | nein |
| Geeignet für Kabelleiter | ja |
| Geeignet für Kabelrinne | nein |
| Geeignet für Kabeltragsystembreite max. | 300 mm |
| Geeignet für Kabeltragsystembreite min. | 300 mm |
| Geeignet für Kabeltragsystemhöhe | 110 mm |
| Gelenkverbinder horizontal | nein |
| Gelenkverbinder vertikal | nein |
| Rostfreier Stahl, gebeizt | nein |
| Verbindungsart | Schraubverbinder |