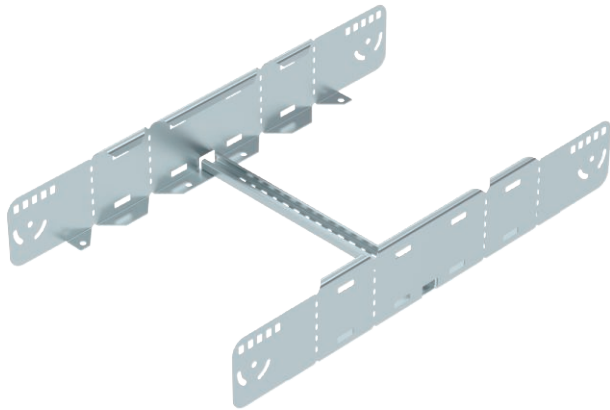


Technisches Datenblatt

Multifunktionsverbinder 110

Art.-Nr. 6225754



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.



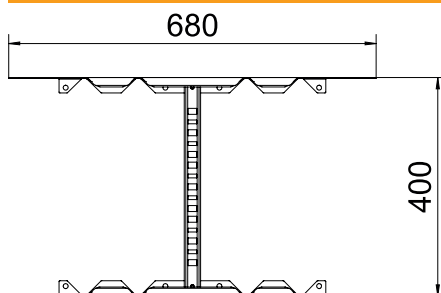
St Stahl

FS bandverzinkt

Stammdaten

| | |
|--------------------------|-------------------------|
| Art.-Nr. | 6225754 |
| Typ | LMFV 1140 FS |
| Bezeichnung 1 | Multifunktionsverbinder |
| Bezeichnung 2 | für Kabelleiter |
| Dimension | 110x400 |
| Werkstoff | Stahl |
| Werkstoff Kürzel | St |
| Oberfläche | bandverzinkt |
| Oberfläche nach DIN | DIN EN 10346 |
| Oberfläche Kürzel | FS |
| Kleinste VK-Einheit (VG) | 1 Stück |
| Gewicht | 221,10 kg/100 St. |

Technische Daten



| | |
|------------------------------------|-------------------------------------|
| Länge | 680,00 mm |
| Breite | 400,00 mm |
| Höhe | 110,00 mm |
| Seitenhöhe | 110,00 mm |
| Maß B | 400,00 mm |
| Ausführung | Längs- und Winkelverbinder |
| Blechstärke | 1,50 mm |
| Geeignet für Kabeltragsystembreite | 400,00 - 400,00 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"/> |
| Geeignet für Funktionserhalt | <input type="checkbox"/> |
| Gelenkverbinder horizontal | <input type="checkbox"/> |
| Gelenkverbinder vertikal | <input type="checkbox"/> |
| Rostfreier Stahl, gebeizt | <input type="checkbox"/> |
| Verbindungsart | Schraubverbinder |