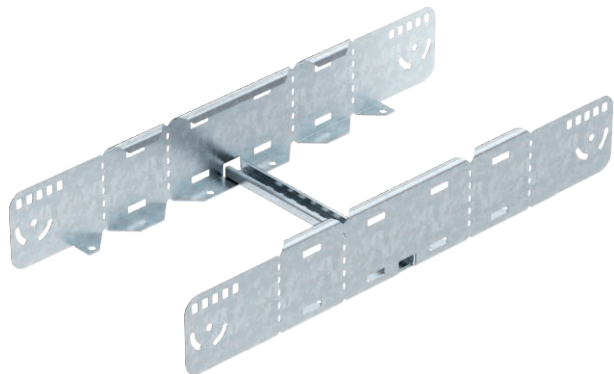


Technical data sheet

Multifunctional connector 110

Item no. 6225756



Multifunctional connector for joining cable ladders with a side height of 110 mm. Symmetrical and asymmetrical reductions, infinitely-adjustable bends between 0-60° and add-on tees can be created.

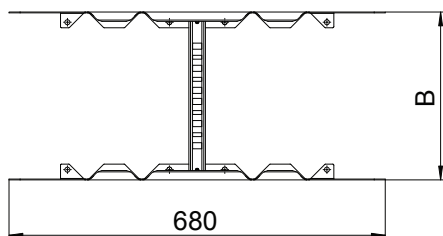


St	Steel
FS	Strip galvanised

Master data

Item no.	6225756
Type	LMFV 1150 FS
Description 1	Multifunctional connector
Description 2	for cable ladder
Dimension	110x500
Material	Steel
Material symbol	St
Surface	Strip galvanised
Surface to DIN	DIN EN 10346
Surface symbol	FS
Smallest sales unit (VG)	1,00 Piece
Weight	227,60 kg/100 pc.

Technical data



Length	680,00 mm
Width	500,00 mm
Height	110,00 mm
Side height	110,00 mm
Dimension B	500,00 mm
Version	Straight and angle connector
Plate thickness	1,50 mm
Suitable for cable support system width	500,00 - 500,00 mm
Suitable for cable tray system height	110,00 mm
Suitable for cable tray	<input type="checkbox"/>
Suitable for mesh cable tray	<input type="checkbox"/>
Suitable for cable ladder	<input checked="" type="checkbox"/>
Suitable for maintaining electrical function	<input type="checkbox"/>

Technical data sheet

Multifunctional connector 110

Item no. 6225756



Technical data

Adjustable connector, horizontal	<input type="checkbox"/>
Adjustable connector, vertical	<input type="checkbox"/>
Rustproof steel, pickled	<input type="checkbox"/>
Connection type	Screw connector

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [OBO BETTERMANN](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[1015 10 G](#) [1015 11 G](#) [1015 12 G](#) [1015 13 G](#) [1015 14 G](#) [1015 15 G](#) [1015 16 G](#) [1015 17 G](#) [1015 20 G](#) [1015 28 G](#) [1015 5 G](#) [1015 6 G](#) [1015 7 G](#) [1015 8 G](#) [1015 9 G](#) [1015 D 10 G](#) [1015 D 12 G](#) [1015 D 5 G](#) [1015 D 6 G](#) [1015 D 7 G](#) [1015 D 8 G](#) [1015 D 9 G](#) [107 F M12 PE](#) [107 F M16 PE](#) [107 F M20 PE](#) [107 F M25 PE](#) [107 F M32 PE](#) [107 F M40 PE](#) [107 F M50 PE](#) [107 F M63 PE](#) [107 F PG16 PE](#) [107 F PG21 PE](#) [107 F PG36 PE](#) [107 F PG7 PE](#) [107 F PG9 PE](#) [107 R M20-16 PA](#) [107 R M25-20 PA](#) [107 R M32-25 PA](#) [107 R M40-25 PA](#) [107VS VM 12 PA](#) [107VS VM 16 PA](#) [107VS VM 20 PA](#) [108 M12 PS](#) [108 M16 PS](#) [108 M20 PS](#) [108 M25 PS](#) [108 M32 PS](#) [108 PG11](#) [108 PG13.5](#) [108 PG16](#)