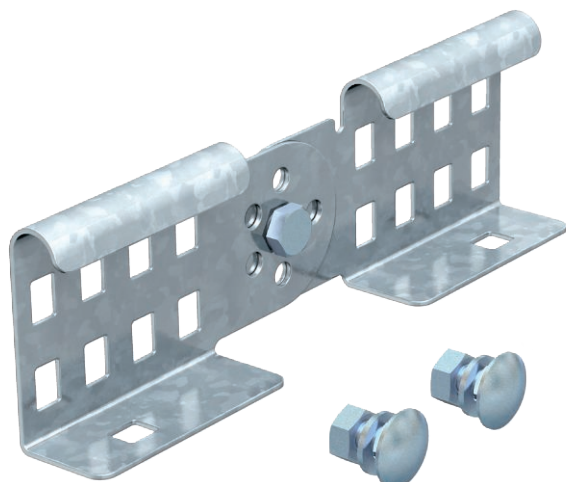


Technical data sheet

Articulated connector 60

Item no. 6208944



Adjustable connector as external connector to join cable ladders and fittings with a side height of 60 mm and continuous rail perforation. Angle can be adjusted vertically.



St	Steel
FT	Hot-dip galvanised

Additional product text, instruction | The bolt fastening ensures the continuity of the equipotential bonding.

Master data

Item no.	6208944
Type	LGVG 60 FT
Description 1	Adjustable connector
Description 2	for cable ladder
Dimension	64x210
Material	Steel
Material symbol	St
Surface	Hot-dip galvanised
Surface to DIN	DIN EN ISO 1461
Surface symbol	FT
Smallest sales unit (VG)	10,00 Piece
Weight	29,90 kg/100 pc.

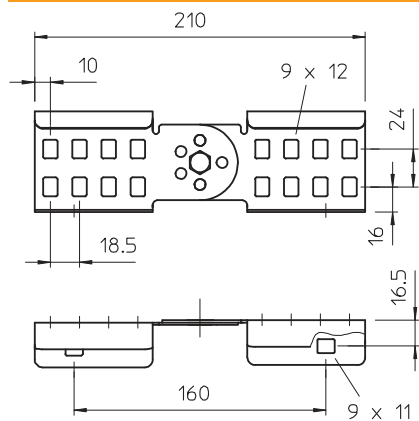
Technical data sheet

Articulated connector 60

Item no. 6208944



Technical data



Height	64,00 mm
Side height	60,00 mm
Dimension	64x210 mm
Plate thickness	1,50 mm
Suitable for cable tray	<input type="checkbox"/>
Suitable for mesh cable tray	<input type="checkbox"/>
Suitable for cable ladder	<input checked="" type="checkbox"/>
Adjustable connector, horizontal	<input type="checkbox"/>
Adjustable connector, vertical	<input checked="" type="checkbox"/>
Rustproof steel, pickled	<input type="checkbox"/>

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](#)