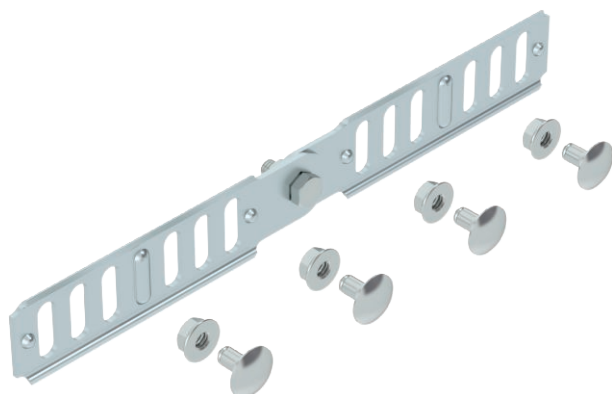


Technical data sheet

Adjustable connector 35

Item no. 7082002



Adjustable connector for cable trays with a side height of 35 mm.



St	Steel
FS	Strip galvanised

Additional product text, instruction | Including appropriate fastening material.

Master data

Item no.	7082002
Type	RGV 35 FS
Description 1	Adjustable connector
Description 2	for cable tray
Dimension	35x240
Material	Steel
Material symbol	St
Surface	Strip galvanised
Surface to DIN	DIN EN 10346
Surface symbol	FS
Smallest sales unit (VG)	10,00 Piece
Weight	11,00 kg/100 pc.

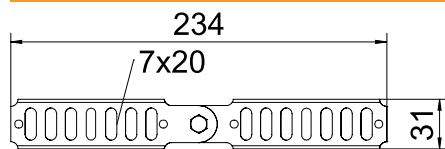
Technical data sheet

Adjustable connector 35

Item no. 7082002



Technical data



Length	234,00 mm
Height	35,00 mm
Side height	35,00 mm
Side height	1,00 in
Dimension	234 x 31 mm
Version	Straight connector
Plate thickness	2,00 mm
Suitable for cable tray	<input checked="" type="checkbox"/>
Suitable for mesh cable tray	<input type="checkbox"/>
Suitable for cable ladder	<input type="checkbox"/>
Adjustable connector, horizontal	<input type="checkbox"/>
Adjustable connector, vertical	<input checked="" 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](#)