

Technisches Datenblatt

Kabelklammer für 10 Leitungen

Art.-Nr. 2204010



Die Kabelklammer aus Metall ist halogen- und brandlastfrei und bietet auch im Brandfall hohe mechanische Standfestigkeit. Die Kabelklammer ist als kabelspezifische Variante für den elektrischen Funktionserhalt gem. DIN 4102 Teil 12 zugelassen. Das Distanzstück 2033 D 15 x 3 G (separat zu bestellen) vergrößert bei Kabelklammern die Klemmhöhe von 10 auf 13 mm. Die Kabelklammer eignet sich zur brandsicheren Montage oberhalb abgehängter Brandschutzdecken nach DIN 4102.

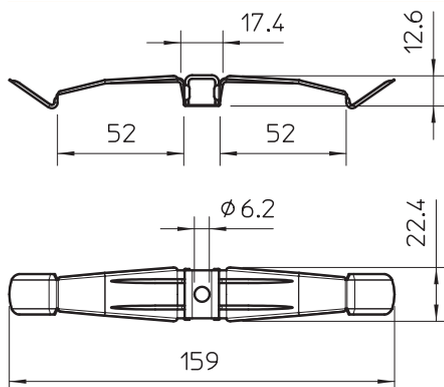


A2	Edelstahl, rostfrei 1.4310
2B	blank, nachbehandelt

Stammdaten

Art.-Nr.	2204010
Typ	2034 M A2
Bezeichnung 1	Kabelklammer
Dimension	2x5 NYM3x1,5
Werkstoff	Edelstahl, rostfrei Werkstoff 1.4310
Werkstoff Kürzel	A2
Oberfläche	blank, nachbehandelt
Oberfläche Kürzel	2B
Kleinste VK-Einheit (VG)	50 Stück
Gewicht	1,86 kg/100 St.

Technische Daten



Anzahl der Leitungen NYM 3 x 1,5	10
Ausführung flammwidrig	<input type="checkbox"/>
Geeignet für Funktionserhalt	<input checked="" type="checkbox"/>
Halogenfrei	<input checked="" type="checkbox"/>
Mit Dübel	<input type="checkbox"/>