Technisches Datenblatt

Bügelschelle 2056 U-Fuß, 1-fach, Metalldruckwanne, FT



Artikelnummer: 1186509



Bügelschelle mit U-Fuß, Metalldruckwanne mit gerundeten Kanten für Kabelschutz. Zur vertikalen und horizontalen Montage von 1 Einzelkabel an C-Profilschiene. Für Schlitzweite 18 - 22 mm. Mit 1-gängiger Schraube an Druckwanne, universeller Sechskant-Schraubenkopf SW10, mit Schlitz und Kreuzschlitz. Geeignet für Montage im Innen-und Außenbereich. Der Einsatz einer Gegenwanne wird empfohlen.











Stahl



tauchfeuerverzinkt

Stammdaten

1186509
BS-U1-M-16 FT
Bügelschelle 2056
OBO
12-16mm
Stahl
tauchfeuerverzinkt
DIN EN ISO 1461
100
Stück
3,52 kg
kg/100 St.
0,0897 kg COe / 1 Stück

Technisches Datenblatt

Bügelschelle 2056 U-Fuß, 1-fach, Metalldruckwanne, FT



Artikelnummer: 1186509

Abmessunger	n		
18	20	Länge	22,5 mm
11	1.5	Breite	20 mm
	1,5	Höhe	44 mm
	4 .0	Blechstärke	1,5 mm
	♦ 16 . + ♦	Maß A	22,5 mm
	4	Maß B	20 mm
		Maß C	28 mm
	8 TME	Maß G	M6
	^ന M6	Maß H	44 mm
	.	Maß L	34 mm
	CVV 40	Maß t	1,5 mm
22,5	SW 10 /		
28			

Technische Daten

Anzahl der Kabel/Rohre	1
Funktionserhalt	ja
für Rohrdurchmesser max.	16 mm
für Rohrdurchmesser min.	12 mm
für Schiene mit Schlitzweite (mit Intervall) max.	22 mm
für Schiene mit Schlitzweite (mit Intervall) min.	18 mm
Gewinde	M6
Halogenfrei	ja
Länge Außenmaß	28 mm
Max. Anzugsdrehmoment	3 Nm
Mit Metallwanne	ja
Montageart	Profilschiene
Schlitzweite	10 mm
Spannbereich D max.	16 mm
Spannbereich D min.	12 mm
Zusatz Oberfläche	feuerverzinkt
Zusatz Werkstoff	Stahl
Mit Gegenwanne	nein
Werkstoff der Wanne	Stahl