

# Technisches Datenblatt

Bügelshelle 2056 N-Fuß, 2-fach, Metalldruckwanne, FT

Artikelnummer: 1187009



Bügelshelle mit N-Fuß, Metalldruckwanne mit gerundeten Kanten für Kabelschutz. Zur vertikalen und horizontalen Montage von 2 Einzelkabeln an C-Profilshiene. Für Schlitzweite 11 - 12 mm. Mit 1-gängiger Schraube an Druckwanne, universeller Sechskant-Schraubenkopf SW10, mit Schlitz und Kreuzschlitz. Geeignet für Montage im Innen- und Außenbereich. Mehrere Kabel sollten durch Doppelwannen getrennt werden. Der Einsatz einer Gegenwanne wird empfohlen.



**St** Stahl

**FT** tauchfeuertverzinkt

## Stammdaten

Artikelnummer	1187009
Typ	BS-N2-M-16 FT
Bezeichnung 1	Bügelshelle 2056
Bezeichnung 2	2-fach
Hersteller	OBO
Dimension	12-16mm
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	tauchfeuertverzinkt
Oberflächennorm	DIN EN ISO 1461
Kleinste VK-Einheit	50
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	3,902 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.

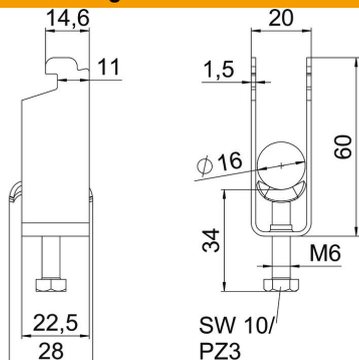
# Technisches Datenblatt

Bügelschelle 2056 N-Fuß, 2-fach, Metalldruckwanne, FT



Artikelnummer: 1187009

## Abmessungen



Länge	22,5 mm
Breite	20 mm
Höhe	60 mm
Blechstärke	1,5 mm
Maß A	22,5 mm
Maß B	20 mm
Maß C	28 mm
Maß G	M6
Maß H	60 mm
Maß L	46 mm
Maß t	1,5 mm

## Technische Daten

Anzahl der Kabel/Rohre	2
für Rohrdurchmesser max.	16 mm
für Rohrdurchmesser min.	12 mm
für Schiene mit Schlitzweite (mit Intervall) max.	12 mm
für Schiene mit Schlitzweite (mit Intervall) min.	11 mm
Gewinde	M8
Halogenfrei	ja
Länge Außenmaß	28 mm
Max. Anzugsdrehmoment	3 Nm
Mit Kunststoffwanne	nein
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