

Technisches Datenblatt

Bügelschelle 2056 N-Fuß, 1-fach, für Schirmanschluss, Metalldruckwanne, VA

Artikelnummer: 1167054



Bügelschelle mit N-Fuß, Metalldruckwanne mit gerundeten Kanten für den Kabelschutz. Zum elektrischen Anschluss des Schirmgeflechtes von abgeschirmten Leitungen. Zur vertikalen und horizontalen Montage von 1 Einzelkabel an C-Profileschiene. 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. Der Leitungsschirm kann auch für den Potentialausgleich genutzt werden, wenn beide Enden mit dem Bezugspotential verbunden sind. Gegenwanne im Lieferumfang enthalten.



A2 Edelstahl, rostfrei

2B blank, nachbehandelt

Stammdaten

| | |
|------------------------------------|----------------------------|
| Artikelnummer | 1167054 |
| Bezeichnung 1 | Bügelschelle 2056 |
| Bezeichnung 2 | für Schirmanschluss |
| Hersteller | OBO |
| Dimension | 4-8 |
| Werkstoff | Edelstahl, rostfrei 1.4301 |
| Oberfläche | blank, nachbehandelt |
| Oberflächennorm | |
| Kleinste VK-Einheit | 50 |
| Mengeneinheit | Stück |
| Gewicht | 2,532 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 St. |
| CO Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate | 0,1551 kg COe / 1 Stück |

Technisches Datenblatt

Bügelshelle 2056 N-Fuß, 1-fach, für Schirmanschluss, Metalldruckwanne, VA

Artikelnummer: 1167054



Abmessungen

| | |
|-------------|--------|
| Länge | 20 mm |
| Breite | 12 mm |
| Höhe | 32 mm |
| Blechstärke | 1,5 mm |
| Maß A | 20 mm |
| Maß B | 12 mm |
| Maß C | 35 mm |
| Maß G | M6 |
| Maß H | 32 mm |
| Maß L | 33 mm |
| Maß t | 1,5 mm |

Technische Daten

| | |
|---|------------------------|
| Anzahl der Kabel/Rohre | 1 |
| für Rohrdurchmesser max. | 8 mm |
| für Rohrdurchmesser min. | 4 mm |
| für Schiene mit Schlitzweite (mit Intervall) max. | 12 mm |
| für Schiene mit Schlitzweite (mit Intervall) min. | 11 mm |
| Gewinde | M6 |
| Halogenfrei | ja |
| Länge Außenmaß | 35 mm |
| Max. Anzugsdrehmoment | 3 Nm |
| Mit Metallwanne | ja |
| Montageart | Profilschiene |
| Schlitzweite | 10 mm |
| Spannbereich D max. | 8 mm |
| Spannbereich D min. | 4 mm |
| Zusatz Oberfläche | unbehandelt |
| Zusatz Werkstoff | rostfreier Stahl |
| Mit Gegenwanne | ja |
| Werkstoff der Wanne | rostfreier Stahl |
| Werkstoffgüte der Wanne | Edelstahl 304 (1.4301) |
| Werkstoff der Gegenwanne | rostfreier Stahl |