

Technisches Datenblatt

Erdungsschelle Typ 942

Art.-Nr. 5038081



- für Rohre 1/8 - 1 1/2 Zoll bzw. \varnothing 8-49 mm
- Anschlussmöglichkeiten: Leitungen bis 25 mm²
- mit Anschlussklemme und Zylinderschraube M6 x 16 aus Messing, vernickelt
- Schellenober- und -unterteil aus Kupfer, vernickelt

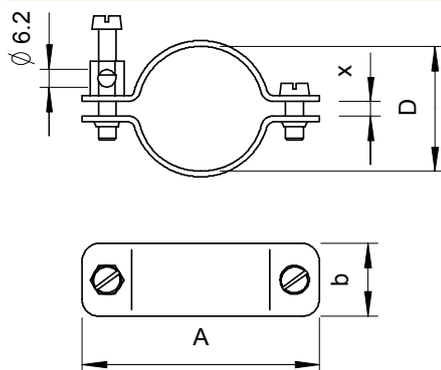


| | |
|-----------|------------|
| Cu | Kupfer |
| N | vernickelt |

Stammdaten

| | |
|--------------------------|-----------------|
| Art.-Nr. | 5038081 |
| Typ | 942 28 |
| Bezeichnung 1 | Erdungsschelle |
| Dimension | 24-28mm |
| Werkstoff | Kupfer |
| Werkstoff Kürzel | Cu |
| Oberfläche | vernickelt |
| Oberfläche Kürzel | N |
| Kleinste VK-Einheit (VG) | 10 Stück |
| Gewicht | 6,17 kg/100 St. |

Technische Daten



| | |
|---|----------------------------------|
| Maß A | 63,00 mm |
| Maß X | 3,00 mm |
| Maß b | 20,00 mm |
| Anschlussmöglichkeit 1 | Leitungen bis 25 mm ² |
| Anzahl der Leiter | 1 |
| Querschnitt des anzuschließenden Kabels | 0,00 - 25,00 mm ² |
| für Rohrdurchmesser | 3/4 Zoll |
| Spannbereich D | 24,00 - 28,00 mm |
| Spannbereich D | 3/4 Zoll |