

Technisches Datenblatt

Überbrückungsseil

OBO
BETTERMANN

Artikelnummer: 5331013



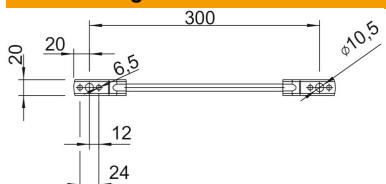
Cu Kupfer

- mit Aluminium-Kabelschuhen
- aus flexilem, isolierten Kupferkabel 16 mm²
- Mantel: schwarz, chlorierte Kautschukmischung EM5
- mit 1 Befestigungsschraube Ø 10,5 mm
- mit 2 Befestigungsschrauben Ø 6,5 mm
- zum Einsatz im Freien oder in Räumen geeignet
- Temperaturbereich -25°C - +80°C (bewegt) und -40°C - +80°C (nicht bewegt)
- UV-resistant

Stammdaten

Artikelnummer	5331013
Typ	853 300
Bezeichnung 1	Überbrückungsseil
Hersteller	OBO
Dimension	300mm
Farbe	schwarz
Werkstoff	Kupfer
Kleinste VK-Einheit	10
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	7,26 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.

Abmessungen



Länge	300 mm
Maß L	300 mm

Technisches Datenblatt

Überbrückungsseil

Artikelnummer: 5331013



Technische Daten

Art des Zubehörs	Überbrückungsseil
Zubehör	ja
Ersatzteil	nein