

KABELBINDER EDELSTAHL, B X L 12,0 X 680 MM, 25 STÜCK, SCHWARZ
Artikelnummer: 186123

Kabelbinder aus Edelstahl AISI 316 (DIN 1.4401), mit Kugerverschluss. Korrosions- und strahlenbeständig, antimagnetisch. Äußerst beständig gegen aggressive Chemikalien. Stahldicke 0,26 mm (Breite 4,6/7,9 mm) bzw. 0,32 mm (Breite 12 mm). Beschichtung aus Polyester, UV-stabilisiert und halogenfrei. Temperaturbeständigkeit: -80°C bis +538/150°C. Zertifizierung: UL, DNV, LR. BxL 12,0x680 mm, Kabelbaum max. 203 mm, Mindestzugfestigkeit 2200 N, schwarz beschichtet



| | |
|--------------|-----------|
| Länge (mm) | 385 mm |
| Breite (mm) | 205 mm |
| Höhe (mm) | 42 mm |
| Gewicht (kg) | 0,0065 kg |

| Merkmal | Wert |
|---------------------------|---------------------|
| Oberflächenschutz | sonstige |
| Werkstoff | Metall |
| Werkstoffgüte | Edelstahl 316 (V4A) |
| Farbe | schwarz |
| Ausführung | innenverzahnt |
| Fluoreszierend | Nein |
| Halogenfrei | Ja |
| Befestigungsart | sonstige |
| Detektierbar | Ja |
| Transparent | Nein |
| Breite des Bandes | 12 mm |
| Lösbarer Verschluss | Nein |
| Beschriftungsfläche | ohne |
| Bandverschluss | Stahlnase |
| Montagetemperatur | -10 °C - 80 °C |
| Bandlänge | 680 mm |
| Betriebstemperatur | -80 °C - 538 °C |
| Bündeldurchmesser | 5 mm - 203 mm |
| Min. Haltekraft | 2200 N |
| UL-Zulassung | Ja |
| UV-stabil nach ASTM D6779 | Ja |

CIMCO Werkzeuge GmbH & Co. KG
 Hohenhagener Straße 1 – 5
 42855 Remscheid
 Telefon +49 2191 3718-01
 info@cimco.de • cimco.de

| | |
|--|----------|
| Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL94 | sonstige |
| Banddicke | 0.25 mm |
| VG-Zulassung | Nein |
| MIL-Zulassung | Nein |

GTIN: 4021103861233

CIMCO Werkzeuge GmbH & Co. KG
Hohenhagener Straße 1 – 5
42855 Remscheid
Telefon +49 2191 3718-01
info@cimco.de • cimco.de