

UV- UND KÄLTEBESTÄNDIGE KABELBINDER, B X L 4,5 X 200 MM, 100 STÜCK

Artikelnummer: 181722

UV-beständige Kabelbinder, BxL 4,5x200 mm, Kabelbaum 3-51 mm, in schwarz, aus PA 6.6 mit bis zu 10-fach erhöhter Lebensdauer im Vergleich zu Standard-Kabelbindern. Hergestellt zu 100 % aus UV-beständigem schwarzem Granulat. Kälteresistent bis - 40°C. ideal für den Einsatz im Außenbereich, z. B. im Photovoltaik-Bau. Selbstverlöschend, Brennbarkeitsklasse UL 94 V-2. Temperaturbeständigkeit -40 °C bis +85 °C. farbe schwarz. Zertifizierung: UL, RiNA, DNV, LR, Bureau Veritas.



| Merkmal | Wert |
|---------------------------|-----------------------|
| Oberflächenschutz | unbehandelt |
| Werkstoff | Kunststoff |
| Werkstoffgüte | Polyamid (PA) |
| Farbe | schwarz |
| Ausführung | innenverzahnt |
| Fluoreszierend | Nein |
| Halogenfrei | Ja |
| Befestigungsart | ohne |
| Detektierbar | Nein |
| Transparent | Nein |
| Breite des Bandes | 4,5 |
| Lösbarer Verschluss | Nein |
| Beschriftungsfläche | ohne |
| Bandverschluss | Kunststoffzunge/-nase |
| Montagetemperatur | -10 - 85 |
| Bandlänge | 200 |
| Betriebstemperatur | -40 - 85 |
| Bündeldurchmesser | 3 - 51 |
| Min. Haltekraft | 220 |
| 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 | V2 |
| VG-Zulassung | Nein |
| MIL-Zulassung | Nein |

GTIN: 4021103817223

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