

UV- UND KÄLTEBESTÄNDIGE KABELBINDER, B X L 4,5 X 200 MM, 100 STÜCK
Article number: 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.



Length (mm)	314 mm
Width (mm)	114 mm
Height (mm)	35 mm
Weight (kg)	0,0011 kg

Attribute	Value
Oberflächenschutz	unbehandelt
Werkstoff	Kunststoff
Werkstoffgüte	Polyamid (PA)
Farbe	schwarz
Ausführung	innenverzahnt
Fluoreszierend	No
Halogenfrei	Yes
Befestigungsart	ohne
Detektierbar	No
Transparent	No
Breite des Bandes	4.5 mm
Lösbarer Verschluss	No
Beschriftungsfläche	ohne
Bandverschluss	Kunststoffzunge/-nase
Montagetemperatur	-10 °C - 85 °C
Bandlänge	200 mm
Betriebstemperatur	-40 °C - 85 °C
Bündeldurchmesser	3 mm - 51 mm
Min. Haltekraft	220 N
UL-Zulassung	Yes
UV-stabil nach ASTM D6779	Yes

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
Banddicke	- mm
VG-Zulassung	No
MIL-Zulassung	No

GTIN: 4021103817223

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