

UV- UND KÄLTEBESTÄNDIGE KABELBINDER, B X L 4,5 X 280 MM, 100 STÜCK
Artikelnummer: 181723

UV-beständige Kabelbinder, BxL 4,5x280 mm, Kabelbaum 5-76 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
Werkstoff	unbehandelt
Werkstoffgüte	Kunststoff
Farbe	Polyamid (PA)
Ausführung	schwarz
Fluoreszierend	innenverzahnt
Halogenfrei	Nein
Befestigungsart	Ja
Detektierbar	ohne
Transparent	Nein
Breite des Bandes	Nein
Lösbarer Verschluss	4,5 mm
Beschriftungsfläche	Nein
Bandverschluss	ohne
Montagetemperatur	Kunststoffzunge/-nase
Bandlänge	-10 °C - 85 °C
Betriebstemperatur	280 mm
Bündeldurchmesser	-40 °C - 85 °C
Min. Haltekraft	5 mm - 76 mm
UL-Zulassung	220 N
	Ja

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

UV-stabil nach ASTM D6779	Ja
Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs...	V2
Banddicke	- mm
VG-Zulassung	Nein
	Nein

GTIN: 4021103817230

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