

ABB Kabelbinder mit Metallzunge, TYB23MX, 92x2,4 mm, PA 6.6, schwarz, ja



Artikel-Nr.
831623290

Gewicht in kg
0

Zolltarifnummer
39269097

Material
PA 6.6

Breite
2,4 mm

Länge
92 mm

Farbe
schwarz

UV-Beständigkeit
ja

Produktdetails

Länge	92 mm
Max. Bündeldurchmesser	16 mm
Material	PA 6.6
Obere Einsatztemperatur	105 °C
Materialausführung	halogenfrei, silikonfrei
Material Metallzunge	Edelstahl Typ 316
Belastbarkeit	8 kg
Untere Einsatztemperatur	-60 °C
Entflammbarkeitsklasse	UL 94 V-2
Farbe	schwarz
Metallzunge	ja
Breite	2.4 mm
UV-Beständigkeit	ja

Eigenschaften

Material Nylon PA 6.6, Farbe schwarz, UV-beständig, halogenfrei, silikonfrei. Temperaturbeständigkeit: -40 °C bis +85 °C. Entflammbarkeitsklasse UL 94 V-2. Die korrosionsbeständige, antimagnetische Stahlzunge im Kabelbinderkopf garantiert stärksten und sichersten Halt, auch unter widrigen Bedingungen wie z. B. hohe Luftfeuchtigkeit, Hitze oder Kälte.

Zulassungen: UL, Germanischer Lloyd, Lloyd's Register of Shipping, Bureau Veritas und MIL.

Vorteile

- die Stahlzunge garantiert stärkeren und sichereren Halt
- zahlreiche Zulassungen.

Anwendung

Kabelbinder dienen vorwiegend zur Befestigung und Fixierung von Einzelkabel und ganzen Kabelsträngen, aber auch zur dauerhaften oder provisorischen Befestigung vieler im Handwerk und in der Industrie vorkommenden Gegenstände.

Artikelvarianten

Farbe	natur	schwarz
UV-Beständigkeit		
ja		•
nein	•	