

# ABB Kabelbinder mit Metallzunge, TYB24MX, 140x3,6 mm, PA 6.6, schwarz, ja



**Artikel-Nr.**  
8316233140

**EAN**  
None

**Gewicht in kg**  
0,001

**Zolltarifnummer**  
39269097

**Material**  
PA 6.6

**Breite**  
3,6 mm

**Länge**  
140 mm

**Farbe**  
schwarz

**UV-Beständigkeit**  
ja

## Produktdetails

Länge	140 mm
Max. Bündeldurchmesser	29 mm
Material	PA 6.6
Obere Einsatztemperatur	105 °C
Materialausführung	halogenfrei, silikonfrei
Material Metallzunge	Edelstahl Typ 316
Belastbarkeit	13.5 kg
Untere Einsatztemperatur	-60 °C
Entflammbarkeitsklasse	UL 94 V-2
Farbe	schwarz
Metallzunge	ja
Breite	3.6 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	•	