

Produktdetails

# TY54513MX

TY54513MX Ty-Rap Stahlnasenkabelbinder  
 Standard, 1143x8,1 mm, 780N, schwarz PA 6.6,  
 -60/+105°C, UV/witterungsfest halogen- und  
 silikonfrei, VPE 50



## Allgemeine Informationen

Typ	TY54513MX
Bestellnummer	7TCG009380R0005
EAN	5414363066484
Beschreibung	TY54513MX Ty-Rap Stahlnasenkabelbinder Standard, 1143x8,1 mm, 780N, schwarz PA 6.6, -60/+105°C, UV/witterungsfest halogen- und silikonfrei, VPE 50

### Langbeschreibung

Der schwarz UV-beständige Ty-Rap Stahlnasenkabelbinder aus Polyamid 6.6 ist in mehreren Längen und Breiten und unterschiedlichen Zugfestigkeiten erhältlich. Diese Baureihe ist speziell für Installationen im Außenbereich geeignet. Die korrosionsbeständige, antimagnetische Stahlnase aus dem Edelstahl Typ 316 im Kabelbinderkopf garantiert den stärksten und sichersten Halt, der am Markt zu finden ist. Der leistungsstarke und zuverlässige Ty-Rap kann unter widrigsten Bedingungen wie unter Vibrationen, Hitze oder Kälte eingesetzt werden. Die abgerundeten Kanten und Konturen des Kopfes und des Binders sorgen für eine anwenderfreundliche Handhabung und verhindern, dass die Isolation der Kabel und Leitungen durch scharfe Kanten oder Verzahnungen beschädigt werden. Zudem reduziert der glatte Körper ohne Rasterzähne oder Rillen die Zahl überbeanspruchter Stellen. Die leichte Noppung auf der Innenseite des Bandes gewährleistet einen festen Sitz des Binders auf dem Kabelbündel. Eine große Auswahl an Zubehör ergänzt das Sortiment.

## Bestelldaten

EAN	5414363066484
UPC	786210342054

Herkunftsland	Ungarn (HU)
Verkaufsmengeneinheit	each

## Abmessungen

Breite des Produkts	0.32 in 8.13 mm
Tiefe des Produkts	45 in 1143 mm

## Verpackungsinformationen

Menge	50 Stück
Verpackungseinheit 1	
Breite Verpackungseinheit 1	2 in 51 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	7 in 178 mm
Länge Verpackungseinheit 1	50 in 1270 mm
Menge	250 Stück
Verpackungseinheit 2	
Breite Verpackungseinheit 2	5.5 in 140 mm
Höhe Verpackungseinheit 2	5.5 in 140 mm
Länge Verpackungseinheit 2	48 in 1219 mm

## Technische Daten UL/CSA

Entflammbarkeitsklasse nach UL94	V-2
----------------------------------	-----

## Weitere Informationen

Brand / Label	Ty-Rap
Bündeldurchmesser	Max 13 in Max 330 mm
Farbe	schwarz
Gültig ab	19960115
Verschlussart	Edelstahlnase
Werkstoff	Nylon / Polyamid 6.6
Produktname	Ty-Rap Stahlnasenkabelbinder
Produkttyp	High Performance
Besondere Funktionen	Low profile head is designed to prevent snags on uneven surfaces and easier to pull through bulkheads. Non-magnetic stainless steel locking device insures both maximum strength and the right tightness every time.
Zugfestigkeit	175 lb 780 N
Stärke	0.07 in

1.7 mm

---

## Zertifikate und Deklarationen

---

Datenblatt, technische Information	TY54513MX
------------------------------------	-----------

---



---

## Klassifizierungen

---

ETIM 6	EC000046 - Kabelbinder
ETIM 7	EC000046 - Kabelbinder
ETIM 8	EC000046 - Kabelbinder
UNSPSC	39121703
WEEE Kategorie	Produkt nicht in WEEE Umfang
IDEA Granular Category Code (IGCC)	5034 >> Cable ties

---



---

## Kategorien

---

Niederspannungsprodukte und Systeme → Installationsprodukte → Kabelmanagementsysteme → Kabelbinder und Zubehör

