

Produktdetails

## TY253MX

TY253MX Ty-Rap Stahlnasenkabelbinder  
Standard, 290x4,8 mm, 220N, schwarz PA 6.6, -  
60/+105°C, UV/witterungsfest halogen- und  
silikonfrei, VPE 1000



### Allgemeine Informationen

Typ	TY253MX
Bestellnummer	7TAG009220R0003
EAN	5414363062424
Beschreibung	TY253MX Ty-Rap Stahlnasenkabelbinder Standard, 290x4,8 mm, 220N, schwarz PA 6.6, -60/+105°C, UV/witterungsfest halogen- und silikonfrei, VPE 1000

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

E-Nummer (Finnland)	1370012
EAN	5414363062424
UPC	786210715049
Herkunftsland	Vereinigte Staaten (US)
Verkaufsmengeneinheit	each

---

## Abmessungen

---

Breite des Produkts	0.19 in 4.82 mm
Tiefe des Produkts	11.6 in 294.64 mm

---



---

## Verpackungsinformationen

---

Menge Verpackungseinheit 1	1000 Stück
Menge Verpackungseinheit 2	5000 Stück
Breite Verpackungseinheit 2	11.75 in 298 mm
Höhe Verpackungseinheit 2	10 in 254 mm
Länge Verpackungseinheit 2	20.1 in 511 mm

---



---

## Technische Daten UL/CSA

---

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

---



---

## Weitere Informationen

---

Brand / Label	Ty-Rap
Bündeldurchmesser	0.12 to 3.07 in 3 to 78 mm
Farbe	schwarz
Gültig ab	19720620
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.
Normen	UL E49405
Zugfestigkeit	50 lb 222 N
Stärke	0.05 in 1.3 mm

---



---

## Zertifikate und Deklarationen

---

Datenblatt, technische Information	TDS000518
Konformitätserklärung - CE	9AKK107492A9841

---



---

## 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

