

Produktdetails

## TY5253MR

TY5253MR Ty-Rap Stahlnasenkabelbinder  
Standard, 295x4,8 mm, 220N, naturfarben PA  
6.6, -60/+85°C, für den Innenbereich halogen-  
und silikonfrei, VPE 100



### Allgemeine Informationen

Typ	TY5253MR
Bestellnummer	7TCG009200R0017
EAN	5414363065586
Beschreibung	TY5253MR Ty-Rap Stahlnasenkabelbinder Standard, 295x4,8 mm, 220N, naturfarben PA 6.6, -60/+85°C, für den Innenbereich halogen- und silikonfrei, VPE 100
Langbeschreibung	Der naturfarbene Ty-Rap Stahlnasenkabelbinder aus Polyamid 6.6 ist in mehreren Längen und Breiten und unterschiedlichen Zugfestigkeiten erhältlich. Diese Baureihe ist hauptsächlich für Anwendungen im Innenbereich geeignet und in recycelbaren Kunststoffbeuteln mit Eurolochung verpackt. 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)	1370008
EAN	5414363065586
UPC	786210393056
Herkunftsland	Ungarn (HU)
Verkaufsmengeneinheit	each

---

## Abmessungen

---

Breite des Produkts	0.189 in 4.82 mm
Tiefe des Produkts	11.6 in 295 mm

---



---

## Verpackungsinformationen

---

Menge Verpackungseinheit 1	100 Stück
Menge Verpackungseinheit 2	5000 Stück
Breite Verpackungseinheit 2	10.2 in 259 mm
Höhe Verpackungseinheit 2	13.8 in 351 mm
Länge Verpackungseinheit 2	19.7 in 500 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	naturfarben
Gültig ab	19980621
Verschlussart	Edelstahlnase
Werkstoff	Nylon / Polyamid 6.6
Produktname	Ty-Rap Stahlnasenkabelbinder
Produkttyp	High Performance
RoHS Datum	9AKK107991A8366
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	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

