

Produktdetails

# TY53510M

TY53510M Ty-Rap Stahlnasenkabelbinder Standard, 889x8,1 mm, 780N, naturfarben PA 6.6, -60/+85°C, für den Innenbereich halogen- und silikonfrei, VPE 50



## Allgemeine Informationen

Typ	TY53510M
Bestellnummer	7TCG009380R0001
EAN	5414363066118
Beschreibung	TY53510M Ty-Rap Stahlnasenkabelbinder Standard, 889x8,1 mm, 780N, naturfarben PA 6.6, -60/+85°C, für den Innenbereich halogen- und silikonfrei, VPE 50
Langbeschreibung	<p>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. 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.</p>

## Bestelldaten

EAN	5414363066118
UPC	786210134512
Herkunftsland	Ungarn (HU)
Verkaufsmengeneinheit	each

---

## Abmessungen

---

Breite des Produkts	0.32 in 8.13 mm
Tiefe des Produkts	35 in 889 mm

---



---

## Verpackungsinformationen

---

Menge Verpackungseinheit 1	50 Stück
Menge Verpackungseinheit 2	250 Stück
Breite Verpackungseinheit 2	5.2 in 132 mm
Höhe Verpackungseinheit 2	5.3 in 135 mm
Länge Verpackungseinheit 2	38 in 965 mm

---



---

## Technische Daten UL/CSA

---

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

---



---

## Weitere Informationen

---

Brand / Label	Ty-Rap
Bündeldurchmesser	Max 10 in Max 254 mm
Farbe	naturfarben
Gültig ab	19940525
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	TY53510M
---------------------------------------	----------

---



---

## 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

