

Produktdetails

## TY52315M

TY52315M Ty-Rap Stahlnasenkabelbinder  
Standard, 178x2,4mm, 80N, naturfarben PA 6.6,  
-60/+85°C, für den Innenbereich halogen- und  
silikonfrei, VPE 100



### Allgemeine Informationen

Typ	TY52315M
Bestellnummer	7TAG009020R0050
EAN	5414363065265
Beschreibung	TY52315M Ty-Rap Stahlnasenkabelbinder Standard, 178x2,4mm, 80N, 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. 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	5414363065265
UPC	786210875446
Herkunftsland	Vereinigte Staaten (US)
Verkaufsmengeneinheit	each

---

## Abmessungen

---

Breite des Produkts	0.1 in 2.54 mm
Tiefe des Produkts	6.7 in 170 mm

---



---

## Verpackungsinformationen

---

Menge Verpackungseinheit 1	100 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	6 in 152 mm
Länge Verpackungseinheit 1	12 in 305 mm
Menge Verpackungseinheit 2	500 Stück
Breite Verpackungseinheit 2	4.19 in 106 mm
Höhe Verpackungseinheit 2	6.4 in 163 mm
Länge Verpackungseinheit 2	9.89 in 251 mm

---



---

## Technische Daten UL/CSA

---

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

---



---

## Weitere Informationen

---

Brand / Label	Ty-Rap
Bündeldurchmesser	0.06 to 1.26 in 1.5 to 32 mm
Farbe	naturfarben
Gültig ab	19750630
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	18 lb 80 N
Stärke	0.04 in 1 mm

---



---

## Zertifikate und Deklarationen

---

Datenblatt, technische Information	TDS000570
---------------------------------------	-----------

---



---

## 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

