

Produktdetails

## TY277M-6

TY277M-6 Ty-Rap Stahlnasenkabelbinder Standard, 617x6,9 mm, 534N, blau PA 6.6, -60/+85°C, für den Innenbereich halogen- und silikonfrei, VPE 500



### Allgemeine Informationen

Typ	TY277M-6
Bestellnummer	7TAG009370R0021
EAN	5414363930143
Beschreibung	TY277M-6 Ty-Rap Stahlnasenkabelbinder Standard, 617x6,9 mm, 534N, blau PA 6.6, -60/+85°C, für den Innenbereich halogen- und silikonfrei, VPE 500

Langbeschreibung	<p>Der blaue 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	5414363930143
UPC	786210956473
Herkunftsland	Vereinigte Staaten (US)
Verkaufsmengeneinheit	each

## Abmessungen

Breite des Produkts	0.27 in 7 mm
Tiefe des Produkts	24.3 in 617 mm

## Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	500 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	11.5 in 292 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	5.9 in 150 mm
Länge Verpackungseinheit 1	28.75 in 730 mm
Menge Verpackungseinheit 2	20000 Stück

## Technische Daten UL/CSA

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

## Weitere Informationen

Brand / Label	Ty-Rap
Farbe	blau
Gültig ab	20050517
Verschlussart	Edelstahlnase
Werkstoff	Nylon / Polyamid 6.6
Produktname	Ty-Rap Stahlnasenkabelbinder
Produkttyp	High Performance
Normen	UL E49405
Zugfestigkeit	120 lb 540 N
Stärke	0.06 in 1.65 mm

## Zertifikate und Deklarationen

Datenblatt, technische Information	TDS000487
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	5034 >> Cable ties

Code (IGCC)

---

---

## Kategorien

---

Niederspannungsprodukte und Systeme → Installationsprodukte → Kabelmanagementsysteme → Kabelbinder und Zubehör

