

Produktdetails

## TY26M-7

TY26M-7 Ty-Rap Stahlnasenkabelbinder  
Standard, 284x3,6 mm, 130N, violett PA 6.6, -  
60/+85°C, für den Innenbereich halogen- und  
silikonfrei, VPE 1000



### Allgemeine Informationen

Typ	TY26M-7
Bestellnummer	7TAG009000R0235
EAN	5414363062851
Beschreibung	TY26M-7 Ty-Rap Stahlnasenkabelbinder Standard, 284x3,6 mm, 130N, violett PA 6.6, -60/+85°C, für den Innenbereich halogen- und silikonfrei, VPE 1000
Langbeschreibung	Der violette 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	5414363062851
UPC	786210659435
Herkunftsland	Ungarn (HU) Vereinigte Staaten (US)
Verkaufsmengeneinheit	each

---

## Abmessungen

---

Breite des Produkts	0,14 in 3,6 mm
Tiefe des Produkts	10,9 in 277 mm

---



---

## Verpackungsinformationen

---

Menge Verpackungseinheit 1	1000 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	6,8 in 173 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	5,1 in 130 mm
Länge Verpackungseinheit 1	12,3 in 312 mm
Menge Verpackungseinheit 2	10000 Stück
Breite Verpackungseinheit 2	9,6 in 244 mm
Höhe Verpackungseinheit 2	13,7 in 348 mm
Länge Verpackungseinheit 2	21,3 in 541 mm

---



---

## Technische Daten UL/CSA

---

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

---



---

## Weitere Informationen

---

Brand / Label	Ty-Rap
Bündeldurchmesser	0,08 to 2,99 in 2 to 76 mm
Farbe	violett
Gültig ab	19961210
Verschlussart	Edelstahlnase
Produktname	Ty-Rap Stahlnasen-kabelbinder
Produkttyp	High Performance
Normen	UL E49405
Zugfestigkeit	30 lb 134 N
Stärke	0,04 in 1,0 mm

---



---

## Zertifikate und Deklarationen

---

Datenblatt, technische Information	TDS000566
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

