

# TY27M-2



TY27M-2 Ty-Rap Stahlnasenkabelbinder Standard, 340x6,9 mm, 540N, rot PA6.6, 85°C, für den Innenbereich



## Allgemeine Informationen

Typ	TY27M-2
Bestellnummer	7TAG009370R0023
EAN	5414363063278
Beschreibung	TY27M-2 Ty-Rap Stahlnasenkabelbinder Standard, 340x6,9 mm, 540N, rot PA6.6, 85°C, für den Innenbereich
Langbeschreibung	Der farbige Ty-Rap Stahlnasenkabelbinder aus Polyamid 6.6 ist in vielen verschiedenen Farben, mehreren Längen und Breiten und unterschiedlichen Zugfestigkeiten erhältlich. 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.
Reißfestigkeit	120 lb
Verschlussart	Stainless Steel Barb
Kabelbündeldurchmesser	0.236 to 3.54 in

## Bestelldaten

EAN	5414363063278
Zolltarifnummer	3926909990

## Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	500 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	16.95 in 431 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	3.7 in 94 mm
Länge Verpackungseinheit 1	21.4 in 544 mm
Menge Verpackungseinheit 2	1000 Stück
Breite Verpackungseinheit 2	16.95 in 431 mm
Höhe Verpackungseinheit 2	5.6 in 142 mm
Länge Verpackungseinheit 2	21.4 in 544 mm

---

## Weitere Informationen

Marke	Ty-Rap
Farbe	Red
Material	Nylon/Polyamide 6.6
Produktname	Ty-Rap Stahlnasenkabelbinder
Produkttyp	Standard
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
UPC	786210845005

---

## Zertifikate und Deklarationen

Datenblatt, technische Information	TY27M-2
Betriebs- und Montageanleitung	TY27M-2

---

## Klassifizierungen

ETIM 6	EC000046 - Kabelbinder
ETIM 7	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

