

Produktdetails

# TY525M-2

TY525M-2 Ty-Rap Stahlnasenkabelbinder Standard, 185,67x4,67mm, 222N, rot PA 6.6, -60/+85°C, für den Innenbereich halogen- und silikonfrei, VPE 100



## Allgemeine Informationen

Typ	TY525M-2
Bestellnummer	7TAG009270R0032
EAN	5414363065623
Beschreibung	TY525M-2 Ty-Rap Stahlnasenkabelbinder Standard, 185,67x4,67mm, 222N, rot PA 6.6, -60/+85°C, für den Innenbereich halogen- und silikonfrei, VPE 100

Langbeschreibung	<p>Der rote 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	5414363065623
UPC	786210859408
Herkunftsland	Vereinigte Staaten (US)
Verkaufsmengeneinheit	each

## Abmessungen

Breite des Produkts	0.184 in 4.67 mm
Tiefe des Produkts	7.2 in 183 mm

## Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	100 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	6 in 152 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	0.16 in 4 mm
Länge Verpackungseinheit 1	12 in 305 mm
Menge Verpackungseinheit 2	1000 Stück
Breite Verpackungseinheit 2	8 in 203 mm
Höhe Verpackungseinheit 2	6.6 in 168 mm
Länge Verpackungseinheit 2	9.7 in 246 mm

## Technische Daten UL/CSA

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

## Weitere Informationen

Brand / Label	Ty-Rap
Bündeldurchmesser	0.12 to 1.89 in 3 to 48 mm
Farbe	rot
Gültig ab	20021205
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	50 lb 222 N
Stärke	0.05 in 1.3 mm

## Zertifikate und Deklarationen

Datenblatt, technische Information	TDS000518
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

