

Produktdetails

# TY232MFR

TY232MFR Ty-Rap Stahlnasenkabelbinder flammwidrig, 203x2,4 mm, 80N, V-0, weiß PA 6.6, -20-65°C, für Innenanwendungen halogen- und silikonfrei, VPE 1000



## Allgemeine Informationen

Typ	TY232MFR
Bestellnummer	7TAG009570R0000
EAN	5414363061526
Beschreibung	TY232MFR Ty-Rap Stahlnasenkabelbinder flammwidrig, 203x2,4 mm, 80N, V-0, weiß PA 6.6, -20-65°C, für Innenanwendungen halogen- und silikonfrei, VPE 1000
Langbeschreibung	Die flammwidrige Version des Ty-Rap Stahlnasenkabelbinders aus Polyamid 6.6 ist ideal für den Einsatz an Orten, wo rauchreduziertes und flammwidriges Verhalten gefordert wird. 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	5414363061526
UPC	786210832333
Herkunftsland	Vereinigte Staaten (US)
Verkaufsmengeneinheit	each

## Abmessungen

Breite des Produkts	0.1 in 2.54 mm
Tiefe des Produkts	8 in 203 mm

## Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	1000 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	6 in 152 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	1.5 in 38 mm
Länge Verpackungseinheit 1	11 in 279 mm
Menge Verpackungseinheit 2	10000 Stück
Breite Verpackungseinheit 2	11 in 279 mm
Höhe Verpackungseinheit 2	9 in 229 mm
Länge Verpackungseinheit 2	14 in 356 mm

## Technische Daten UL/CSA

Entflammbarkeitsklasse nach UL94	V-0
-------------------------------------	-----

## Weitere Informationen

Brand / Label	Ty-Rap
Bündeldurchmesser	0.06 to 2.01 in 1.5 to 51 mm
Farbe	weiß
Gültig ab	20020426
Verschlussart	Edelstahlnase
Werkstoff	Nylon / Polyamid 6.6
Produktname	Ty-Rap Stahlnasenkabelbinder
Produkttyp	flammwidrige Kabelbinder
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	TDS000478
---------------------------------------	-----------

---

## 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

