

Produktdetails

# TYH253M

TYH253M Ty-Rap Stahlnasenkabelbinder  
hitzestabilisiert, 294,64x4,8 mm, 220N hellgrün-  
transparent, PA 6.6, -60/+105°C halogen- und  
silikonfrei, VPE 1000



## Allgemeine Informationen

Typ	TYH253M
Bestellnummer	7TAG009590R0005
EAN	5414363067405
Beschreibung	TYH253M Ty-Rap Stahlnasenkabelbinder hitzestabilisiert, 294,64x4,8 mm, 220N hellgrün-transparent, PA 6.6, -60/+105°C halogen- und silikonfrei, VPE 1000
Langbeschreibung	Die hitzestabilisierte Version des Ty-Rap Stahlnasenkabelbinders aus Polyamid 6.6 ist ideal für Anwendungen in höheren Temperaturbereichen. 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	5414363067405
UPC	786210392400
Herkunftsland	Ungarn (HU)
Verkaufsmengeneinheit	each

## Abmessungen

Breite des Produkts	0.184 in 4.67 mm
Tiefe des Produkts	11.57 in 294 mm

## Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	1000 Stück
Menge Verpackungseinheit 2	5000 Stück
Breite Verpackungseinheit 2	0.001 in 0.02 mm
Höhe Verpackungseinheit 2	0.001 in 0.02 mm
Länge Verpackungseinheit 2	0.001 in 0.02 mm

## Technische Daten UL/CSA

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

## Weitere Informationen

Brand / Label	Ty-Rap
Bündeldurchmesser	0.12 to 2.99 in 3 to 48 mm
Farbe	hellgrün
Gültig ab	19980621
Verschlussart	Edelstahlnase
Werkstoff	Nylon / Polyamid 6.6
Produktname	Ty-Rap Stahlnasenkabelbinder
Produkttyp	Heat-Stabilized
RoHS Datum	9AKK108466A3874
Normen	UL E49405
Zugfestigkeit	49.5 lb 220 N
Stärke	0.05 in 1.3 mm

## Zertifikate und Deklarationen

Datenblatt, technische Information	TDS000494
---------------------------------------	-----------

## 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

