

**Produktdetails** 

## **TY271M**

TY271M Ty-Rap Stahlnasenkabelbinder Standard, 150x6,9 mm, 540N, naturfarben PA 6.6, -60/+85°C, für den Innenbereich halogenund silikonfrei, VPE 500

Allgemeine Informationen	
Тур	TY271M
Bestellnummer	7TCG009450R0162
EAN	5414363062943
Beschreibung	TY271M Ty-Rap Stahlnasenkabelbinder Standard, 150x6,9 mm, 540N, naturfarben PA 6.6, -60/+85°C, für den Innenbereich halogen- und silikonfrei, VPE 500
Langbeschreibung	Der naturfarbene 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 reduzient 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	5414363062943	
UPC	786210543451	
Herkunftsland	Ungarn (HU)	
Verkaufsmengeneinheit	each	

TY271M 2

Abmessungen	
Tiefe des Produkts	5.9 ir 150 mn
Verpackungsinformationen	
Menge Verpackungseinheit 1	500 Stück
Menge Verpackungseinheit 2	5000 Stück
Breite Verpackungseinheit 2	10.2 ir 259 mn
Höhe Verpackungseinheit 2	13.8 ir 351 mn
Länge Verpackungseinheit 2	19.7 ir 500 mn
Technische Daten UL/CSA	
Entflammbarkeitsklasse nach UL94	V-2
Weitere Informationen	
Brand / Label	Ty-Ra
Bündeldurchmesser	Max 0.98 ii Max 25 mn
Farbe	naturfarbei
Gültig ab	1998062
Verschlussart	Edelstahlnas
Produktname	Ty-Rap Stahlnasenkabelbinde
Produkttyp	High Performance
Normen	UL E4940
Zugfestigkeit	120 ll 540 l
Stärke	0.06 ir 1.5 mn
Zortifikata und Daklarationen	
Zertifikate und Deklarationen	TD000040
Datenblatt, technische Information	TDS00048'
Klassifizierungen	
ETIM 6	EC000046 - Kabelbinde
ETIM 7	EC000046 - Kabelbinde
ETIM 8	EC000046 - Kabelbinde
UNSPSC	3912170
WEEE Kategorie	Produkt nicht in WEEE Umfan

IDEA Granular Category Code (IGCC) 5034 >> Cable ties

TY271M 3

Kategorien
------------

 $Niederspannungsprodukte \ und \ Systeme \ \rightarrow \ Installationsprodukte \ \rightarrow \ Kabelmanagementsysteme \ \rightarrow \ Kabelbinder \ und \ Zubeh\"{o}r$