

**Produktdetails** 

## TY24MFR-RW

TY24MFR-RW Ty-Rap für Bahnindustrie 140x3,6 mm, 180N, weiß, flammwidrig PA 6.6, -20/+65°C, EN 45545-2, HL3 halogen- und silikonfrei, VPE 1000

Allgemeine Informationen	
Тур	TY24MFR-RW
Bestellnummer	7TCG009570R0009
EAN	5415022180367
Beschreibung	TY24MFR-RW Ty-Rap für Bahnindustrie 140x3,6 mm, 180N, weiß, flammwidrig PA 6.6, - 20/+65°C, EN 45545-2, HL3 halogen- und silikonfrei, VPE 1000
Langbeschreibung	Der weiße, flammwidrige, Ty-Rap Stahlnasenkabelbinder für die Bahnindustrie aus Polyamid 6.6 (zertifiziert nach den aktuellsten Normen: NFF 16-101/102 und EN 45545-2) ist in mehreren Längen und Breiten und unterschiedlichen Zugfestigkeiten erhältlich und 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

5415022180367

786209719140

UPC

Herkunftsland		Ungarn (HU)
Verkaufsmengeneinheit	each	
verkausmengeneimen		each
Abmessungen		
Breite des Produkts		0.14 in 3.6 mm
Tiefe des Produkts		5.5 in 140 mm
Menge		1000 Stück
Verpackungseinheit 1		
Breite Verpackungseinheit 1		11.39 in 289 mm
Höhe Verpackungseinheit 1		1.57 in 40 mm
Länge Verpackungseinheit 1		11.79 in 299 mm
Menge Verpackungseinheit 2		10000 Stück
Breite Verpackungseinheit 2		11 in 279 mm
Höhe Verpackungseinheit 2		9.03 in 229 mm
Länge Verpackungseinheit 2		14.14 in 359 mm
Technische Daten UL/CSA		
Entflammbarkeitsklasse		V-0
nach UL94		
Weitere Informationen		
Brand / Label		Ty-Rap
Bündeldurchmesser		0.08 to 1.38 in 2 to 35 mm
Farbe		weiß
Gültig ab		20130731
Verschlussart		Edelstahlnase
Werkstoff		Nylon / Polyamid 6.6
Produktname		Ty-Rap Stahlnasenkabelbinder
Produkttyp		Bahnindustrie
Normen		UL E49405
Zugfestigkeit		30 lb 134 N
Stärke		0.05 in
© 2023 ARB Alle Rechte vorhehalten	2023/09/06	Änderur

1.3 mm

Datenblatt, technische	TDS000478
Information	

## 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

 $Niederspannungsprodukte \ und \ Systeme \ \rightarrow \ Installationsprodukte \ \rightarrow \ Kabelmanagementsysteme \ \rightarrow \ Kabelbinder \ und \ Zubehörne \ \rightarrow \ Kabelmanagementsysteme \ \rightarrow \ Kabelbinder \ und \ Zubehörne \ \rightarrow \ Kabelmanagementsysteme \ \rightarrow \ Kabelbinder \ und \ Zubehörne \ \rightarrow \ Kabelmanagementsysteme \ \rightarrow \ Kabelbinder \ und \ Zubehörne \ \rightarrow \ Xubelbinder \ und \ Zubehörne \ und \ Zubehörne \ \rightarrow \ Xubelbinder \ und \ Zubehörne \ \rightarrow \ Xubelbinder \ und \ Zubehörne \ und$