TY527MR-NDT 1/3



Produktdetails

TY527MR-NDT

TY527MR-NDT Ty-Rap Stahlnasenkabelbinder detektierbar, 345x6,9mm, 540N, hellblau PA 6.6, -60/+85°C, UL94 HB, UV-beständig VPE 50 Stück, (früher TY527M-NDT)



Allgemeine Informationen	
Тур	TY527MR-NDT
Bestellnummer	7TCG009330R0029
EAN	5415022507096
Beschreibung	TY527MR-NDT Ty-Rap Stahlnasenkabelbinder detektierbar, 345x6,9mm, 540N, hellblau PA 6.6, -60/+85°C, UL94 HB, UV-beständig VPE 50 Stück, (früher TY527M-NDT)
Langbeschreibung	Die detektierbaren Ty-Rap Stahlnasenkabelbinder sind durch Metalldetektoren und Röntgengeräte erkennbar. Zudem vereinfacht die blaue Farbe die visuelle Erkennung. Daher eignet sich diese Baureihe für Anwendungen wie z.B. in der Lebensmittel- und der pharmazeutischen Industrie. 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.

Bestelldaten	
E-Nummer (Finnland)	1381542
FAN	5415022507096

TY527MR-NDT 2/3

UPC	786210334684
Herkunftsland	Ungarn (HU)
Verkaufsmengeneinheit	Stück
A1	
Abmessungen	0.07
Breite	0.27 in 6.9 mm
Tiefe	13.6 in 345 mm
Verpackungsinformationen	
Menge Verpackungseinheit 1	50 Stück
Breite Verpackungseinheit	5.1 in
1	130 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	1.17 in 30 mm
Länge	18.07 in
Verpackungseinheit 1	459 mm
Menge Verpackungseinheit 2	2000 Stück
Breite Verpackungseinheit	10.21 in
2	259 mm
Höhe Verpackungseinheit 2	9.03 in 229 mm
Länge Verpackungseinheit 2	19.65 in 499 mm
Technische Daten UL/CSA Entflammbarkeitsklasse	НВ
nach UL94	
Weitere Informationen	
Brand / Label	Ty-Rap
Bündeldurchmesser	4.8 to 95 mm
Farbe	blau
Gültig ab	20191127
Verschlussart	Edelstahlnase
Werkstoff Paymethy	Nylon/Polyamid 6.6
Baureihe Produktname	PERFORMANCE CABLE TIES AND ACCESSORIES Ty-Rap Stahlnasenkabelbinde
Produkttyp	detektierbai
Besondere Funktionen	Erkennbar durch Metalldetektoren, Röntgengeräte oder visuelle Erkennung.
Zugfestigkeit	120 lb 534 N
Stärke	0.06 in 1.5 mm
Zertifikate und Deklarationen	
Datenblatt, technische Information	TDS000516

TY527MR-NDT 3/3

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

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

