



 Produktdetails

TY525MR-NDT

TY525MR-NDT Ty-Rap Stahlnasenkabelbinder detektierbar, 186x4,6mm, 200N, hellblau PA 6.6, -60/+85°C, UL94 HB, UV-beständig VPE 100 Stück, (früher TY525M-NDT)



Allgemeine Informationen

Typ	TY525MR-NDT
Bestellnummer	7TCG009330R0026
EAN	5415022507003

Beschreibung	TY525MR-NDT Ty-Rap Stahlnasenkabelbinder detektierbar, 186x4,6mm, 200N, hellblau PA 6.6, -60/+85°C, UL94 HB, UV-beständig VPE 100 Stück, (früher TY525M-NDT)
--------------	--

Langbeschreibung	<p>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.</p> <p>Eine große Auswahl an Zubehör ergänzt das Sortiment.</p>
------------------	--

Bestelldaten

E-Nummer (Finnland)	1381540
EAN	5415022507003

UPC	786210334608
Herkunftsland	Ungarn (HU)
Verkaufsmengeneinheit	Stück

Abmessungen

Breite	0.18 in 4.6 mm
Tiefe	7.3 in 186 mm

Verpackungsinformationen

Menge	100 Stück
Verpackungseinheit 1	
Breite Verpackungseinheit 1	5.1 in 130 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	0.78 in 20 mm
Länge	11 in
Verpackungseinheit 1	279 mm
Menge	10000 Stück
Verpackungseinheit 2	
Breite Verpackungseinheit 2	15.72 in 399 mm
Höhe Verpackungseinheit 2	11.8 in 300 mm
Länge	23.18 in
Verpackungseinheit 2	589 mm

Technische Daten UL/CSA

Entflammbarkeitsklasse nach UL94	HB
----------------------------------	----

Weitere Informationen

Brand / Label	Ty-Rap
Bündeldurchmesser	3 to 45 mm
Farbe	blau
Gültig ab	20191119
Verschlussart	Edelstahlnase
Werkstoff	Nylon/Polyamid 6.6
Baureihe	PERFORMANCE CABLE TIES AND ACCESSORIES
Produktname	Ty-Rap Stahlnasenkabelbinder
Produkttyp	detektierbar
RoHS Datum	9AKK107991A8364
Besondere Funktionen	Erkennbar durch Metalldetektoren, Röntgengeräte oder visuelle Erkennung.
Zugfestigkeit	50 lb 222 N
Stärke	0.04 1.1 mm in

Zertifikate und Deklarationen

Datenblatt, technische Information	TDS000516
------------------------------------	-----------

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

