

Produktdetails

TY523MR-6

TY523MR-6 Ty-Rap Stahlnasenkabelbinder
Standard, 92x2,4 mm, 80N, blau PA 6.6, -
60/+85°C, für den Innenbereich halogen- und
silikonfrei, VPE 100



Allgemeine Informationen

Typ	TY523MR-6
Bestellnummer	7TCG009010R0013
EAN	5414363172130
Beschreibung	TY523MR-6 Ty-Rap Stahlnasenkabelbinder Standard, 92x2,4 mm, 80N, blau PA 6.6, -60/+85°C, für den Innenbereich halogen- und silikonfrei, VPE 100

Langbeschreibung	<p>Der blaue 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 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.</p>
------------------	---

Bestelldaten

EAN	5414363172130
UPC	786210928654
Herkunftsland	Ungarn (HU)

Verkaufsmengeneinheit each

Abmessungen

Breite des Produkts	0.09 in 2.29 mm
Tiefe des Produkts	3.6 in 92 mm

Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	100 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	5 in 127 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	1 in 25 mm
Länge Verpackungseinheit 1	7 in 178 mm
Menge Verpackungseinheit 2	10000 Stück
Breite Verpackungseinheit 2	11.4 in 290 mm
Höhe Verpackungseinheit 2	9.1 in 231 mm
Länge Verpackungseinheit 2	15 in 381 mm

Technische Daten UL/CSA

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

Weitere Informationen

Brand / Label	Ty-Rap
Bündeldurchmesser	0.06 to 0.63 in 1.5 to 16 mm
Farbe	blau
Gültig ab	20040226
Verschlussart	Edelstahlnase
Werkstoff	Nylon / Polyamid 6.6
Produktname	Ty-Rap Stahlnasenkabelbinder
Produkttyp	High Performance
Zugfestigkeit	18 lb 80 N
Stärke	0.04 in 1 mm

Zertifikate und Deklarationen

Datenblatt, technische
Information

TDS000570

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

