



Produktdetails

TY525MR

TY525MR Ty-Rap Stahlnasenkabelbinder Standard, 186x4,8 mm, 220N, naturfarben PA 6.6, -60/+85°C, für den Innenbereich halogen- und silikonfrei, VPE 100



Allgemeine Informationen

Typ	TY525MR
Bestellnummer	7TCG009200R0021
EAN	5414363065630

Beschreibung TY525MR Ty-Rap Stahlnasenkabelbinder Standard, 186x4,8 mm, 220N, naturfarben PA 6.6, -60/+85°C, für den Innenbereich halogen- und silikonfrei, VPE 100

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 und in recycelbaren Kunststoffbeuteln mit Eurolochung verpackt. 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

E-Nummer (Finnland)	1381514
EAN	5414363065630
UPC	786210378367
Herkunftsland	Ungarn (HU)
Verkaufsmengeneinheit	Stück

Abmessungen

Breite (Netto- Abmessung)	0.18 in 4.6 mm
Tiefe (Netto- Abmessung)	7.2 in 183 mm

Verpackungsinformationen

Menge	100 Stück
Verpackungseinheit 1	
Menge	10000 Stück
Verpackungseinheit 2	
Breite	16 in
Verpackungseinheit 2	406 mm
Höhe	11 in
Verpackungseinheit 2	279 mm
Länge	23 in
Verpackungseinheit 2	584 mm

Technische Daten UL/CSA

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

Weitere Informationen

Brand / Label	Ty-Rap
Bündeldurchmesser	0.12 to 1.89 in 3 to 48 mm
Farbe	naturfarben
Gültig ab	19980621
Verschlussart	Edelstahlnase
Werkstoff	Nylon/Polyamid 6.6
Produktname	Ty-Rap Stahlnasenkabelbinder
Produkttyp	High Performance
RoHS Datum	9AKK107991A8366
Besondere Funktionen	Low profile head is designed to prevent snags on uneven surfaces and easier to pull through bulkheads. Non-magnetic stainless steel locking device insures both maximum strength and the right tightness every time.
Zugfestigkeit	50 lb 222 N
Stärke	0.04 in 1.1 mm

Zertifikate und Deklarationen

Datenblatt, technische
Information
Konformitätserklärung -
CE

TDS000518

9AKK107492A9841

Klassifizierungen

ETIM 6	EC000046 - Kabelbinder
ETIM 7	EC000046 - Kabelbinder
ETIM 8	EC000046 - Kabelbinder
ETIM 9	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

