

Produktdetails

TY5277MX

TY5277MX Ty-Rap Stahlnasenkabelbinder
Standard, 617x6,9mm, 540N, schwarz PA 6.6, -
60/+105°C, UV/witterungsfest halogen- und
silikonfrei, VPE 50



Allgemeine Informationen

Typ	TY5277MX
Bestellnummer	7TAG009290R0006
EAN	5414363065821
Beschreibung	TY5277MX Ty-Rap Stahlnasenkabelbinder Standard, 617x6,9mm, 540N, schwarz PA 6.6, -60/+105°C, UV/witterungsfest halogen- und silikonfrei, VPE 50

Langbeschreibung	<p>Der schwarz UV-beständige Ty-Rap Stahlnasenkabelbinder aus Polyamid 6.6 ist in mehreren Längen und Breiten und unterschiedlichen Zugfestigkeiten erhältlich. Diese Baureihe ist speziell für Installationen im Außenbereich 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	5414363065821
UPC	786210870861

Herkunftsland	Vereinigte Staaten (US)
Verkaufsmengeneinheit	each

Abmessungen

Tiefe des Produkts	24.3 in 617 mm
--------------------	-------------------

Verpackungsinformationen

Menge	50 Stück
Verpackungseinheit 1	
Breite Verpackungseinheit 1	6 in 152 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	1.75 in 44 mm
Länge	29 in
Verpackungseinheit 1	737 mm
Menge	500 Stück
Verpackungseinheit 2	
Breite Verpackungseinheit 2	9.35 in 237 mm
Höhe Verpackungseinheit 2	5.8 in 147 mm
Länge	32.2 in
Verpackungseinheit 2	818 mm

Technische Daten UL/CSA

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

Weitere Informationen

Brand / Label	Ty-Rap
Bündeldurchmesser	Max 6.97 in Max 177 mm
Farbe	schwarz
Gültig ab	19900615
Verschlussart	Edelstahlnase
Produktname	Ty-Rap Stahlnasenkabelbinder
Produkttyp	High Performance
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.
Normen	UL E49405
Zugfestigkeit	120 lb 534 N
Stärke	0.06 in 1.5 mm

Zertifikate und Deklarationen

Datenblatt, technische Information	TDS000487
Konformitätserklärung - CE	9AKK107492A9841

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

