



 Produktdetails

TY28MX

TY28MX Ty-Rap Stahlnasenkabelbinder
 Standard, 360x4,8 mm, 220N, schwarz PA 6.6, -
 60/+105°C, UV/witterungsfest halogen- und
 silikonfrei, VPE 1000



Allgemeine Informationen

Typ	TY28MX
Bestellnummer	7TAG009210R0050
EAN	5414363063650

Beschreibung	TY28MX Ty-Rap Stahlnasenkabelbinder Standard, 360x4,8 mm, 220N, schwarz PA 6.6, -60/+105°C, UV/witterungsfest halogen- und silikonfrei, VPE 1000
--------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

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

E-Nummer (Finnland)	1381504
EAN	5414363063650

UPC	786210824840
Herkunftsland	Vereinigte Staaten (US)
Verkaufsmengeneinheit	Stück

Abmessungen

Breite (Netto-Abmessung)	0.19 in 4.9 mm
Tiefe (Netto-Abmessung)	14.2 in 361 mm

Verpackungsinformationen

Menge	1000 EA
Verpackungseinheit 1	
Breite Verpackungseinheit 1	0 mm 0 in
Höhe Verpackungseinheit 1	0 mm 0 in
Länge Verpackungseinheit 1	0 mm 0 in
Menge	5000 EA
Verpackungseinheit 2	
Breite Verpackungseinheit 2	299.72 mm 11.8 in
Höhe Verpackungseinheit 2	256.54 mm 10.1 in
Länge Verpackungseinheit 2	510.54 mm 20.1 in
Menge	175000 EA
Verpackungseinheit 3	
Breite Verpackungseinheit 3	0.025 mm 0.001 in
Höhe Verpackungseinheit 3	0.025 mm 0.001 in
Länge Verpackungseinheit 3	0.025 mm 0.001 in

Technische Daten UL/CSA

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

Weitere Informationen

Brand / Label	Ty-Rap
Bündeldurchmesser	0.12 to 4.02 in 3 to 102 mm
Farbe	schwarz
Gültig ab	19680313
Verschlussart	Edelstahlnase
Werkstoff	Nylon/Polyamid 6.6
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	50 lb 222 N
Stärke	0.05 in

1.3 mm

Zertifikate und Deklarationen

Datenblatt, technische Information	TDS000518
Konformitätserklärung - CE	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

