

PRODUCT-DETAILS

TY5234MX

Standard, 356x2,4 mm, 80N, schwarz Standard, 356x2.4 mm, 80N, schwarz PA 6.6, -60/+105°C, UV/witterungsfest halogen- und silikonfrei, VPE 100



Allgemeine Informationen

Typ	TY5234MX
Bestellnummer	7TAG009010R0011
EAN	5414363065333
Beschreibung	Standard, 356x2,4 mm, 80N, schwarz Standard, 356x2.4 mm, 80N, schwarz PA 6.6, -60/+105°C, UV/witterungsfest halogen- und silikonfrei, VPE 100

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. Der Kabelbinder ist in recycelbaren Kunststoffbeuteln mit Eurolochung verpackt und beinhaltet 2% Carbon für Militärspezifikationen. 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

EAN	5414363065333
-----	---------------

Abmessungen

Breite des Produkts	0.1 in
---------------------	--------

	2.54 mm
Tiefe des Produkts	14 in 355.6 mm
Nettogewicht	.005 lb 2.268 g

Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	100 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	3.35 in 85 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	2.4 in 61 mm
Länge Verpackungseinheit 1	17.9 in 455 mm
Menge Verpackungseinheit 2	500 Stück
Breite Verpackungseinheit 2	5.2 in 132 mm
Höhe Verpackungseinheit 2	5.7 in 145 mm
Länge Verpackungseinheit 2	17.9 in 455 mm

Weitere Informationen

Marke	Ty-Rap
Kabelbündeldurchmesser	0.08 to 4 in 2 to 102 mm
Farbe	schwarz
Verschlussart	Edelstahlnase
Material	Nylon/Polyamid 6.6
Anzahl Batterien	0
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.
Zugfestigkeit	18 lb 80 N
Dicke	0.043 in 1.1 mm
UPC	786210839387

Zertifikate und Deklarationen

Datenblatt, technische Information	TY5234MX
Konformitätserklärung - CE	9AKK107492A9841
Betriebs- und Montageanleitung	TY5234MX

Klassifizierungen

ETIM 6	EC000046 - Kabelbinder
ETIM 7	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

