

Produktdetails

TYB24MX

TYB24MX Ty-Rap Stahlnasenkabelbinder Standard, 140x3,6 mm, 133N, schwarz PA 6.6, -60/+105°C, UV/witterungsfest halogen- und silikonfrei, VPE 1000 (BOX)



Allgemeine Informationen

Typ	TYB24MX
Bestellnummer	7TCG009960R0069
EAN	5414363067078
Beschreibung	TYB24MX Ty-Rap Stahlnasenkabelbinder Standard, 140x3,6 mm, 133N, schwarz PA 6.6, -60/+105°C, UV/witterungsfest halogen- und silikonfrei, VPE 1000 (BOX)

Langbeschreibung	<p>Der Ty-Rap Stahlnasenkabelbinder aus Polyamid 6.6 dieser Baureihe ist aufgrund seiner attraktiven Packungsgröße sehr benutzerfreundlich. Als Verpackungsform dienen Arbeitsboxen, in denen jeweils 1000 Kabelbindern mit dem Kopf nach oben herausragen, dies ermöglicht ein problemloses, zügiges Arbeiten. Der zuverlässige Stahlnasenkabelbinder ist in mehreren Längen, unterschiedlichen Zugfestigkeiten und Farben erhältlich. 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	5414363067078
UPC	786210875507
Nachfolgeprodukt	7TAG009130R0009

Herkunftsland	Ungarn (HU)
Verkaufsmengeneinheit	each

Abmessungen

Breite des Produkts	0.14 in 3.56 mm
Tiefe des Produkts	5.5 in 139.7 mm

Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	1000 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	5.3 in 135 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	5.3 in 135 mm
Länge Verpackungseinheit 1	5.3 in 135 mm
Menge Verpackungseinheit 2	10000 Stück
Breite Verpackungseinheit 2	11.8 in 300 mm
Höhe Verpackungseinheit 2	6.3 in 160 mm
Länge Verpackungseinheit 2	29.1 in 739 mm

Technische Daten UL/CSA

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

Weitere Informationen

Anwendung	For Temperatures up to 105 Degrees Celsius (220 F), Weather and Ultraviolet Resistant for Indoor and Outdoor Applications
Brand / Label	Ty-Rap
Farbe	schwarz
Gültig ab	19710617
Verschlussart	Edelstahlnase
Werkstoff	Nylon / Polyamid 6.6
Produktname	Ty-Rap Stahlnasenkabelbinder
Produkttyp	High Performance
Normen	UL E49405
Zugfestigkeit	40 lb 178 N
Stärke	0.05 in 1.31 mm

Zertifikate und Deklarationen

Datenblatt, technische Information	TDS000566
---------------------------------------	-----------

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

