

Produktdetails

TY553M

TY553M Ty-Rap Stahlnasenkabelbinder integr.

Beschriftungsfläche: 20,7x9,1 mm PA 6.6,

102x2,3mm, 80N, 85°C, naturfarb

Innenanwendungen, Dicke 1,18mm, VPE 100



Allgemeine Informationen

Typ	TY553M
Bestellnummer	7TAG009510R0069
EAN	5414363066682

Beschreibung	TY553M Ty-Rap Stahlnasenkabelbinder integr. Beschriftungsfläche: 20,7x9,1 mm PA 6.6, 102x2,3mm, 80N, 85°C, naturfarb Innenanwendungen, Dicke 1,18mm, VPE 100
--------------	--

Langbeschreibung	<p>Der Ty-Rap Stahlnasenkabelbinder mit integrierter Beschriftungsfläche ist ein Markierungsbinder mit Beschriftungsfeld zum schnellen Kennzeichnen und Bündeln. 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	5414363066682
UPC	786210806433
Herkunftsland	Vereinigte Staaten (US)

Verkaufsmengeneinheit each

Abmessungen

Breite des Produkts	0.094 in 2.4 mm
Tiefe des Produkts	3.6 in 91 mm

Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	100 Stück
Menge Verpackungseinheit 2	500 Stück
Breite Verpackungseinheit 2	6.3 in 160 mm
Höhe Verpackungseinheit 2	3.9 in 99 mm
Länge Verpackungseinheit 2	9.5 in 241 mm

Technische Daten UL/CSA

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

Weitere Informationen

Brand / Label	Ty-Rap
Bündeldurchmesser	0.39 to 0.63 in 10 to 16 mm
Farbe	naturfarben
Gültig ab	19671030
Verschlussart	Edelstahlnase
Werkstoff	Nylon / Polyamid 6.6
Produktname	Ty-Rap Stahlnasenkabelbinder
Produkttyp	Identification
RoHS Datum	9AKK107991A8071
Normen	UL E49405
Zugfestigkeit	18 lb 80 N
Stärke	0.04 in 1 mm

Zertifikate und Deklarationen

Datenblatt, technische Information	TDS000576
---------------------------------------	-----------

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)	5040 >> I.D. Ties

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Installationsprodukte → Kabelmanagementsysteme → Kabelbinder und Zubehör

