

Produktdetails

TYH232M

TYH232M Ty-Rap Stahlnasenkabelbinder
 hitzestabilisiert, 203x2,4mm, 80N hellgrün-
 transparent, PA 6.6, -60/+105°C halogen- und
 silikonfrei, VPE 1000



Allgemeine Informationen

Typ	TYH232M
Bestellnummer	7TCG009590R0001
EAN	5414363067368

Beschreibung	TYH232M Ty-Rap Stahlnasenkabelbinder hitzestabilisiert, 203x2,4mm, 80N hellgrün-transparent, PA 6.6, -60/+105°C halogen- und silikonfrei, VPE 1000
--------------	--

Langbeschreibung	<p>Die hitzestabilisierte Version des Ty-Rap Stahlnasenkabelbinders aus Polyamid 6.6 ist ideal für Anwendungen in höheren Temperaturbereichen. 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	5414363067368
UPC	786210393018
Herkunftsland	Ungarn (HU)

Verkaufsmengeneinheit each

Abmessungen

Breite des Produkts	0.095 in 2.4 mm
Tiefe des Produkts	8.04 in 204 mm

Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	1000 Stück
Menge Verpackungseinheit 2	10000 Stück
Breite Verpackungseinheit 2	11.4 in 290 mm
Höhe Verpackungseinheit 2	9.1 in 231 mm
Länge Verpackungseinheit 2	15 in 381 mm

Technische Daten UL/CSA

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

Weitere Informationen

Brand / Label	Ty-Rap
Bündeldurchmesser	0.06 to 2.01 in 1.5 to 51 mm
Farbe	hellgrün
Gültig ab	19980621
Verschlussart	Edelstahlnase
Werkstoff	Nylon / Polyamid 6.6
Produktname	Ty-Rap Stahlnasenkabelbinder
Produkttyp	Heat-Stabilized
RoHS Datum	9AKK108466A3874
Normen	UL E49405
Zugfestigkeit	18 lb 80 N
Stärke	0.04 in 1 mm

Zertifikate und Deklarationen

Datenblatt, technische Information	TDS000494
---------------------------------------	-----------

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

