

Produktdetails

TYB25M-2

TYB25M-2 Ty-Rap Stahlnasenkabelbinder Standard, 186x4,8 mm, 220N, rot PA 6.6, -60/+85°C, für den Innenbereich halogen- und silikonfrei, VPE 1000 (BOX)



Allgemeine Informationen

Typ	TYB25M-2
Bestellnummer	7TCG009450R0195
EAN	5414363067115

Beschreibung	TYB25M-2 Ty-Rap Stahlnasenkabelbinder Standard, 186x4,8 mm, 220N, rot PA 6.6, -60/+85°C, für den Innenbereich 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	5414363067115
-----	---------------

UPC	786210545868
Herkunftsland	Ungarn (HU)
Verkaufsmengeneinheit	each

Abmessungen

Breite des Produkts	0.184 in 4.67 mm
Tiefe des Produkts	7.2 in 183 mm

Verpackungsinformationen

Menge	1000 Stück
Verpackungseinheit 1	
Menge	10000 Stück
Verpackungseinheit 2	
Breite Verpackungseinheit 2	13.4 in 340 mm
Höhe Verpackungseinheit 2	9.4 in 239 mm
Länge	33.1 in
Verpackungseinheit 2	841 mm

Technische Daten UL/CSA

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

Weitere Informationen

Brand / Label	Ty-Rap
Bündeldurchmesser	0.12 to 1.89 in 3 to 48 mm
Farbe	rot
Gültig ab	19980621
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.
Zugfestigkeit	50 lb 222 N
Stärke	0.05 in 1.3 mm

Zertifikate und Deklarationen

Datenblatt, technische
Information

TDS000518

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

