

Produktdetails

TY242M-8

TY242M-8 Ty-Rap Stahlnasenkabelbinder Standard, 208x3,6 mm, 180N, grau PA 6.6, -60/+85°C, für den Innenbereich halogen- und silikonfrei, VPE 1000



A 11 .	—.
Allaamaina	Informationen
VIIGEIIE	IIIIOIIIIauoneii

Тур

Bestellnummer	7TAG009160R0011
EAN	5414363061960
Beschreibung	TY242M-8 Ty-Rap Stahlnasenkabelbinder Standard, 208x3,6 mm, 180N, grau PA 6.6, - 60/+85°C, für den Innenbereich halogen- und silikonfrei, VPE 1000
Langbeschreibung	Der graue Ty-Rap Stahlnasenkabelbinder aus Polyamid 6.6 ist in mehreren Längen und Breiten und unterschiedlichen Zugfestigkeiten erhältlich. Diese Baureihe ist hauptsächlich für Anwendungen im Innenbereich geeignet. 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 Kahelbündel. Fine große Auswahl an Zuhehör ergänzt das Sortiment

Bestel	lldaten
DUSIU	iluatori

EAN	5414363061960
UPC	786210845999
Herkunftsland	Vereinigte Staaten (US)

Verkaufsmengeneinheit each

TY242M-8

TY242M-8 2

bmessungen	
Breite des Produkts	0.14 in 3.6 mm
Tiefe des Produkts	8.2 in 208 mm

/erpackungsinformationen	
Menge Verpackungseinheit 1	1000 Stück
Breite Verpackungseinheit	12 in 305 mm
Länge	16 in
Verpackungseinheit 1	406 mm
Menge Verpackungseinheit 2	10000 Stück
Breite Verpackungseinheit	9.7 in
2	246 mm
Höhe Verpackungseinheit	13.7 in
2	348 mm
Länge	20.8 in
Verpackungseinheit 2	528 mm

Technische Daten UL/CSA	
Entflammbarkeitsklasse nach UL94	V-2

Weitere Informationen	
Brand / Label	Ty-Rap
Bündeldurchmesser	0.08 to 2.01 in 2 to 51 mm
Farbe	grau
Gültig ab	19710315
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.
Normen	UL E49405
Zugfestigkeit	40 lb 178 N
Stärke	0.04 in 1.0 mm

Zertifikate und Deklarationen	
Datenblatt, technische Information	TDS000566
Konformitätserklärung - CE	9AKK107492A9841

TY242M-8 3

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 \ \rightarrow \ Installationsprodukte \ \rightarrow \ Kabelmanagementsysteme \ \rightarrow \ Kabelbinder \ und \ Zubehörne \ \rightarrow \ Kabelmanagementsysteme \ \rightarrow \ Kabelbinder \ und \ Zubehörne \ \rightarrow \ Kabelmanagementsysteme \ \rightarrow \ Kabelbinder \ und \ Zubehörne \ \rightarrow \ Kabelbinder \ \rightarrow \ Kabelbinder \ und \ Zubehörne \ \rightarrow \ Kabelbinder \ und \ Zubehörne \ \rightarrow \ Kabelbinder \ \rightarrow \ \ Kabelbinder \ \rightarrow \ \ Kabelbinder \ \rightarrow \ \ \ \ \ \rightarrow \ \ \ \ \ \ \ \ \rightarrow \ \ \ \ \ \ \rightarrow \$

