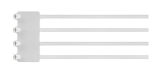


Produktdetails

TY546MF

TY546MF Ty-Rap Stahlnasenkabelbinder integr. Beschriftungsfläche: 63x27 mm PA 6.6, 184x4,8 mm, 220N x 4, naturfarb 85°C, Dicke 1,41 mm, VPE 50



Allgemeine Informationen	
Тур	TY546MF
Bestellnummer	7TAG009510R0060
EAN	5414363066538
Beschreibung	TY546MF Ty-Rap Stahlnasenkabelbinder integr. Beschriftungsfläche: 63x27 mm PA 6.6, 184x4,8 mm, 220N x 4, naturfarb 85°C, Dicke 1,41 mm, VPE 50
Langbeschreibung	Der Ty-Rap Stahlnasenkabelbinder mit integrierter Beschriftungsfläche ist ein Markierungsbinder mit Beschriftungsfeld zum schnellen Kennzeichnen und Bündeln. Er ist in bis zu vierfacher Abbindung 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.

Bestelldaten	
EAN	5414363066538
UPC	786210511597
Herkunftsland	Vereinigte Staaten (US)
Verkaufsmengeneinheit	each

TY546MF 2

Abmessungen	
Breite des Produkts	0.19 in
Dicito des i rodants	4.81 mm
Tiefe des Produkts	7.3 in 185 mm
Verpackungsinformationen	
Menge Verpackungseinheit 1	50 Stück
Menge Verpackungseinheit 2	12800 Stück
Technische Daten UL/CSA	
Entflammbarkeitsklasse nach UL94	V-2
Weitere Informationen	
Brand / Label	Ту-Rар
Bündeldurchmesser	1 to 1.75 in 25.4 to 44.4 mm
Farbe	naturfarben
Gültig ab	19980621
Verschlussart	Edelstahlnase
Werkstoff	Nylon / Polyamid 6.6
Produktname	Ty-Rap Stahlnasenkabelbinder
Produkttyp	Identification
Zugfestigkeit	49 lb 220 N
Stärke	0.05 in 1.3 mm
Zertifikate und Deklarationen	
Datenblatt, technische Information	TDS000576
Klassifiziarungan	
Klassifizierungen	
ETIM 6	EC000046 - Kabelbinder
ETIM 9	EC000046 - Kabelbinder
ETIM 8 UNSPSC	EC000046 - Kabelbindel 39121703
WEEE Kategorie	Produkt nicht in WEEE Umfang
IDEA Granular Category	5040 >> I.D. Ties
Code (IGCC)	33.3 · · · i.b. iide

TY546MF 3

Kategorien

 $Niederspannungsprodukte \ und \ Systeme \ \rightarrow \ Installationsprodukte \ \rightarrow \ Kabelmanagementsysteme \ \rightarrow \ Kabelbinder \ und \ Zubehörne \ \rightarrow \ Kabelmanagementsysteme \ \rightarrow \ Kabelbinder \ und \ Zubehörne \ \rightarrow \ Kabelmanagementsysteme \ \rightarrow \ Kabelbinder \ und \ Zubehörne \ \rightarrow \ Kabelmanagementsysteme \ \rightarrow \ Kabelbinder \ und \ Zubehörne \ \rightarrow \ Kabelmanagementsysteme \ \rightarrow \ Kabelbinder \ und \ Zubehörne \ \rightarrow \ Xubehörne \ \rightarrow \ Xubeh$

