

Produktdetails

TY46M-5

TY46M-5 Ty-Rap Stahlnasenkabelbinder integr.
 Beschriftungsfläche: 12,7x27 mm PA 6.6,
 184,15x4,81, 220N x 1, grün, 85°C, VPE 1000



Allgemeine Informationen

Typ	TY46M-5
Bestellnummer	7TAG009510R0022
EAN	5414363134848
Beschreibung	TY46M-5 Ty-Rap Stahlnasenkabelbinder integr. Beschriftungsfläche: 12,7x27 mm PA 6.6, 184,15x4,81, 220N x 1, grün, 85°C, VPE 1000

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	5414363134848
UPC	786210905426
Herkunftsland	Vereinigte Staaten (US)
Verkaufsmengeneinheit	each

Abmessungen

Breite des Produkts	0.19 in 4.81 mm
Tiefe des Produkts	7.25 in 184.15 mm

Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	1000 Stück
Menge Verpackungseinheit 2	10000 Stück

Technische Daten UL/CSA

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

Weitere Informationen

Brand / Label	Ty-Rap
Farbe	grün
Gültig ab	19930127
Verschlussart	Edelstahlnase
Werkstoff	Nylon / Polyamid 6.6
Produktname	Ty-Rap Stahlnasenkabelbinder
Produkttyp	Identification
Normen	UL E49405
Zugfestigkeit	50 lb 220 N
Stärke	0.055 in 1.4 mm

Zertifikate und Deklarationen

Datenblatt, technische Information	TY46M-5
---------------------------------------	---------

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

