

Produktdetails

TYV25M

TYV25M Ty-Rap Stahlnasenkabelbinder
186x4,8mm, 220N, Fluoropolymer ETFE
rotbraun, -60/+160°C, UL94 V-0, VPE 1000
geringe Rauchentwicklung im Brandfall



Allgemeine Informationen

Typ	TYV25M
Bestellnummer	7TAG009610R0000
EAN	5414363068099
Beschreibung	TYV25M Ty-Rap Stahlnasenkabelbinder 186x4,8mm, 220N, Fluoropolymer ETFE rotbraun, -60/+160°C, UL94 V-0, VPE 1000 geringe Rauchentwicklung im Brandfall

Langbeschreibung	<p>Der Ty-Rap Stahlnasenkabelbinder aus Fluoropolymer ECTFE ist gekennzeichnet durch eine sehr geringe Rauchentwicklung im Brandfall und daher geeignet für Einsatzbereiche, wo eine verringerte Rauchentwicklung gefordert wird, wie z.B. in Sicherheitsbereichen und an Versammlungsorten. 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.</p> <p>Eine große Auswahl an Zubehör ergänzt das Sortiment.</p>
------------------	--

Bestelldaten

EAN	5414363068099
UPC	786210595092
Herkunftsland	Vereinigte Staaten (US)
Verkaufsmengeneinheit	each

Abmessungen

Breite des Produkts	0.184 in 4.67 mm
Tiefe des Produkts	7.5 in 192 mm

Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	1000 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	15 in 381 mm
Länge Verpackungseinheit 1	14 in 356 mm
Menge Verpackungseinheit 2	5000 Stück
Breite Verpackungseinheit 2	12 in 305 mm
Höhe Verpackungseinheit 2	10 in 254 mm
Länge Verpackungseinheit 2	20 in 508 mm

Technische Daten UL/CSA

Entflammbarkeitsklasse nach UL94	V-0
-------------------------------------	-----

Weitere Informationen

Brand / Label	Ty-Rap
Bündeldurchmesser	Max 1.89 in Max 48 mm
Farbe	kastanienbraun
Gültig ab	19961114
Verschlussart	Edelstahlnase
Werkstoff	Fluorpolymer ECTFE
Produktname	Ty-Rap Stahlnasenkabelbinder
Produkttyp	Low Smoke
Zugfestigkeit	50 lb 222 N
Stärke	0.07 In 1.8 mm

Zertifikate und Deklarationen

Datenblatt, technische Information	TDS000580
---------------------------------------	-----------

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

