

Produktdetails

CTP-9-260-0-C

CTP-9-260-0-C Col-Ty Flachprofilkabelb.
 Robust, Polyamid 12, 260 x 9 mm, 560 N 80°C,
 Dicke 2,0 mm, schwarz UV-beständig VPE 100



Allgemeine Informationen

Typ	CTP-9-260-0-C
Bestellnummer	7TCG009910R0049
EAN	5415022122626
Beschreibung	CTP-9-260-0-C Col-Ty Flachprofilkabelb. Robust, Polyamid 12, 260 x 9 mm, 560 N 80°C, Dicke 2,0 mm, schwarz UV-beständig VPE 100
Langbeschreibung	Der robuste Col-Ty Flachprofil-Kabelbinder aus Polyester wird hauptsächlich zum Sichern und Bündeln von Kabeln in Versorgungs- und Konstruktionsbetrieben eingesetzt. Der leistungsstarke und zuverlässige Col-Ty ist ideal für hoch beanspruchte Einsatzbereiche, niedrige Temperaturen und Feuchtigkeit. Er hat einen Flachprofil-Doppelverschlusskopf und eine Außenverzahnung, die Beschädigungen an den Kabeln und Leitungen verhindert. Zudem ist dieser Kabelbinder mit den EDF HN33/S/62-Richtlinien ausgestattet. Eine große Auswahl an Zubehör ergänzt das Sortiment.

Bestelldaten

EAN	5415022122626
UPC	786209998965
Herkunftsland	Italien (IT)
Verkaufsmengeneinheit	each

Abmessungen

Breite des Produkts	0.354 in 9 mm
---------------------	------------------

Tiefe des Produkts	10.236 in 260 mm
--------------------	---------------------

Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	100 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	3.5 in 89 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	3.1 in 79 mm
Länge Verpackungseinheit 1	8.1 in 206 mm
Menge Verpackungseinheit 2	3000 Stück
Breite Verpackungseinheit 2	15.4 in 391 mm
Höhe Verpackungseinheit 2	13.4 in 340 mm
Länge Verpackungseinheit 2	22.8 in 579 mm
Breite Verpackungseinheit 3	203.2 in 5161 mm
Höhe Verpackungseinheit 3	355.6 in 9032 mm
Länge Verpackungseinheit 3	304.8 in 7742 mm

Technische Daten UL/CSA

Entflammbarkeitsklasse nach UL94	HB
-------------------------------------	----

Weitere Informationen

Brand / Label	Ty-Rap
Farbe	schwarz
Gültig ab	20120725
Verschlussart	Plastic Pawl
Werkstoff	Polyamide 12
Produktname	Col-Ty Flachprofilkabelbinder
Produkttyp	Heavy Duty
RoHS Datum	9AKK108466A3873
Zugfestigkeit	117 lb 520 N
Stärke	0.079 in 2 mm

Zertifikate und Deklarationen

Datenblatt, technische Information	CTP-9-260-0-C
---------------------------------------	---------------

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

