

Produktdetails

CT-5359

CT-5359 Col-Ty Befestigungsdübel für
Montagebohrungen von 8mm Durchmesser
Polyamid 11/12,80°C,schwarz,Länge 43,1mm
UV-beständig, VPE 100



Allgemeine Informationen

Typ	CT-5359
Bestellnummer	7TCG009750R0010
EAN	5414363119340
Beschreibung	CT-5359 Col-Ty Befestigungsdübel für Montagebohrungen von 8mm Durchmesser Polyamid 11/12,80°C,schwarz,Länge 43,1mm UV-beständig, VPE 100
Langbeschreibung	Der für Col-Ty Flachprofil-Kabelbinder empfohlene Befestigungsdübel besteht aus Polyamid 11/12 und ist für Montagebohrungen von 8mm Durchmesser geeignet. Zudem ist der Sockel einfach zu verarbeiten, da er durch Eindrehen und Einschlagen befestigt werden kann. Er ist schwarz UV-beständig und daher auch für Außenanwendungen geeignet.

Bestelldaten

EAN	5414363119340
UPC	786210788708
Herkunftsland	Italien (IT)
Verkaufsmengeneinheit	each

Verpackungsinformationen

Menge	100 Stück
Verpackungseinheit 1	
Breite Verpackungseinheit 1	4.3 in 109 mm

Höhe Verpackungseinheit 1	3.1 in 79 mm
Länge Verpackungseinheit 1	5.5 in 140 mm
Menge Verpackungseinheit 2	5000 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

Weitere Informationen

Brand / Label	Ty-Rap
Farbe	schwarz
Gültig ab	20011127
Werkstoff	Nylon / Polyamid 11/12
Produktname	Befestigungssockel
Produkttyp	Wall Plug
RoHS Datum	9AKK108466A3873

Zertifikate und Deklarationen

Datenblatt, technische Information	CT-5359
------------------------------------	---------

Klassifizierungen

ETIM 6	EC000449 - Befestigungssockel und -element für Kabelbinder
ETIM 7	EC000449 - Befestigungssockel und -element für Kabelbinder
ETIM 8	EC000449 - Befestigungssockel und -element für Kabelbinder
UNSPSC	39121717
WEEE Kategorie	Produkt nicht in WEEE Umfang
IDEA Granular Category Code (IGCC)	5065 >> Cable tie mounts

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Installationsprodukte → Kabelmanagementsysteme → Kabelbinder und Zubehör

