

Produktdetails

# FOR180-50-0-FR

FOR180-50-0-FR Ty-Grip Klettbandkabelb. 1 Rolle, 4572x19,1mm, 220N, Flammwidrig PA 6.6/Polyethylene, schwarz, 104,4°C VPE 1



## Allgemeine Informationen

Typ	FOR180-50-0-FR
Bestellnummer	7TAG009370R0000
EAN	5414363443995
Beschreibung	FOR180-50-0-FR Ty-Grip Klettbandkabelb. 1 Rolle, 4572x19,1mm, 220N, Flammwidrig PA 6.6/Polyethylene, schwarz, 104,4°C VPE 1
Langbeschreibung	Der Ty-Grip Vollkunststoff-Kabelbinder ist ein Klettbandkabelbinder, der sich besonders für Einsatzbereiche eignet, bei denen häufige Änderungen erforderlich sind. Diese Klettbandkabelbinder lassen sich sehr schnell und einfach ohne Werkzeug verarbeiten. Sie sind in diversen Längen für unterschiedliche Bündeldurchmesser lieferbar. Bei dieser Baureihe ist der Klettbandkabelbinder entweder mit Verschlusschlietz oder Befestigungsschlaufe erhältlich. Da es bei der Anwendung nicht zum Überschnüren der Kabel kommt, ist der leistungsstarke und zuverlässige Ty-Grip der ideale Einsatzpartner bei Sonderanwendungen und druckempfindlichen Kabeln wie z.B. bei Lichtwellenleitern, Fernmelde- und Netzkabeln. Sie sind wieder einfach zu öffnen und damit wiederverwendbar. Eine große Auswahl an Zubehör ergänzt das Sortiment.

## Bestelldaten

EAN	5414363443995
UPC	786209893697
Herkunftsland	Vereinigte Staaten (US)
Verkaufsmengeneinheit	each

## Abmessungen

Breite des Produkts	0.75 in 19.05 mm
Tiefe des Produkts	180 in 4572 mm

## Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	1 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	6 in 152 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	12 in 305 mm
Länge Verpackungseinheit 1	5.62 in 143 mm
Menge Verpackungseinheit 2	10 Stück

## Technische Daten UL/CSA

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

## Weitere Informationen

Brand / Label	Ty-Rap
Farbe	schwarz
Gültig ab	20080424
Verschlussart	Klettverschluss
Werkstoff	Polyethylen / Nylon
Produktname	Ty-Grip Klettbandkabelbinder
Produkttyp	Klettverschluss
Besondere Funktionen	Enables quick and convenient bundling of data and fiber optic cables.
Zugfestigkeit	50 lb 222 N
Stärke	0.0625 in 1.588 mm

## Zertifikate und Deklarationen

Datenblatt, technische Information	FOR180-50-0-FR
------------------------------------	----------------

## 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)	5047 >> Velcro Ties

---

## Kategorien

---

Niederspannungsprodukte und Systeme → Installationsprodukte → Kabelmanagementsysteme → Kabelbinder und Zubehör

