

Produktdetails

# TC375

## TC375 Befestigungssockel Anschraub-Kabelleisten, Schraubmontage

PA6.6,92,71x17,5x19,05mm,85°C,naturfarb.  
Montagelochdurchmesser 4,8 mm, VPE 100



### Allgemeine Informationen

Typ	TC375
Bestellnummer	7TAG009910R0084
EAN	5414363058779
Beschreibung	TC375 Befestigungssockel Anschraub-Kabelleisten, Schraubmontage PA6.6,92,71x17,5x19,05mm,85°C,naturfarb. Montagelochdurchmesser 4,8 mm, VPE 100
Langbeschreibung	Die Anschraub-Kabelleisten ermöglichen die gleichzeitige Montage von bis zu 6 Kabelbündeln oder anderen Teilen. Die Montage kann hierbei besonders schnell erfolgen, da der Kabelbinder beim Zusammenbau durch die Kabelleiste geführt wird. Darüber hinaus sind unsere Kabelleisten in mehreren Variationen erhältlich. So kann sie zum einen in flacher Bauweise erworben werden, hierbei können mehrere Kabelstränge gleichzeitig einfach und sicher montiert werden. Zum anderen ist die Kabelleiste mit Langloch auf der einen Seite verfügbar, was zu mehr Flexibilität bei der Montage führt. Außerdem ist auch eine Leiste zur vertikalen Montage und beidseitiger Befestigungsmöglichkeit vorhanden. Die leistungsstarke Anschraub-Kabelleiste vervollständigt die Produktpalette unserer zuverlässigen Premium-Kabelbinder und deckt die am häufigsten angefragten Anwendungsmöglichkeiten im Kabelmanagement ab.

### Bestelldaten

EAN	5414363058779
UPC	786210826820
Herkunftsland	Großbritannien (GB) Vereinigte Staaten (US)
Verkaufsmengeneinheit	each

## Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	100 Stück
Menge Verpackungseinheit 2	1000 Stück
Breite Verpackungseinheit 2	13.25 in 337 mm
Höhe Verpackungseinheit 2	10.25 in 260 mm
Länge Verpackungseinheit 2	17.25 in 438 mm

## Weitere Informationen

Brand / Label	Ty-Rap
Farbe	naturfarben
Gültig ab	19680823
Werkstoff	Nylon / Polyamid 6.6
Montageart	Schraube
Betriebstemperatur	-40 to +185 °F
Produktname	Befestigungssockel
Produkttyp	Stand-Off Brackets
RoHS Datum	9AKK107992A8808
Besondere Funktionen	These brackets permit bundles to be mounted on either side. They also serve as means to raise bundles off the surface.

## Zertifikate und Deklarationen

Datenblatt, technische Information	TC375
Konformitätserklärung - CE	9AKK107492A9840

## 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

