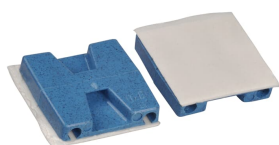


Produktdetails

## TC5342A-PDT

TC5342A-PDT Befestigungssockel 2 Eingänge,  
Detektierbar, Selbstklebend Polypropylene,  
28,6x28,6mm, 65°C, blau Kabelbinderbreite  
max. 4,8 mm, VPE 100



### Allgemeine Informationen

Typ	TC5342A-PDT
Bestellnummer	7TAG009660R0022
EAN	5415022188332
Beschreibung	TC5342A-PDT Befestigungssockel 2 Eingänge, Detektierbar, Selbstklebend Polypropylene, 28,6x28,6mm, 65°C, blau Kabelbinderbreite max. 4,8 mm, VPE 100
Langbeschreibung	<p>Der detektierbare Befestigungssockel ist durch Metalldetektoren und Röntgengeräte erkennbar. Zudem vereinfacht die blaue Farbe die visuelle Erkennung. Daher eignet sich diese Baureihe besonders für Anwendungen wie z.B. in der Lebensmittel- und der pharmazeutischen Industrie. Der detektierbare Sockel ist in mehreren Variationen erhältlich. So kann er als Flachprofil-Sockel, als Sockel zur Schraubmontage, als Sockel mit Auflegesattel und als Sockel mit 2 und 4 Eingängen erworben werden. Der leistungsstarke Befestigungssockel vervollständigt die Produktpalette unserer zuverlässigen Premium-Kabelbinder und deckt die am häufigsten angefragten Anwendungsmöglichkeiten im Kabelmanagement ab.</p>

### Bestelldaten

EAN	5415022188332
UPC	786209052643
Herkunftsland	Vereinigte Staaten (US)
Verkaufsmengeneinheit	each

### Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	100 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	6 in 152 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	3 in 76 mm
Länge Verpackungseinheit 1	8 in 203 mm
Menge Verpackungseinheit 2	500 Stück
Breite Verpackungseinheit 2	7.75 in 197 mm
Höhe Verpackungseinheit 2	6.5 in 165 mm
Länge Verpackungseinheit 2	9.75 in 248 mm

## Weitere Informationen

Brand / Label	Ty-Rap
Farbe	blau
Gültig ab	20120920
Werkstoff	Polypropylen
Montageart	selbstklebend
Anzahl Geräteeingänge	4
Betriebstemperatur	-32 to +150 °F
Produktname	Befestigungssockel
Produkttyp	Befestigungssockel
Besondere Funktionen	Mit Metall- und Röntgendetektionsgeräten nachweisbar.

## Zertifikate und Deklarationen

Datenblatt, technische Information	TC5342A-PDT
---------------------------------------	-------------

## 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

