

Produktdetails

## RC63M

Flachstecker nach DIN 46245,  
Kabeldurchmesser 4.0 - 6.0 mm<sup>2</sup>, Messing, PVC  
- Polyvinylchlorid Vinyl Isolation, gelb



### Allgemeine Informationen

Typ	RC63M
Bestellnummer	7TCI029980R0722
EAN	5414363115649
Beschreibung	Flachstecker nach DIN 46245, Kabeldurchmesser 4.0 - 6.0 mm <sup>2</sup> , Messing, PVC - Polyvinylchlorid Vinyl Isolation, gelb
Langbeschreibung	Flachstecker nach DIN 46245, Kabeldurchmesser 4.0 - 6.0 mm <sup>2</sup> , Messing, PVC - Polyvinylchlorid (Vinyl) Isolation, gelb

### Bestelldaten

EAN	5414363115649
UPC	786210522258
Herkunftsland	Japan (JP)
Verkaufsmengeneinheit	each

### Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	50 Stück
-------------------------------	----------

---

## Weitere Informationen

---

Brand / Label	Sta-Kon
Farbe	gelb
Gültig ab	19980621
Material Isolierung	Polycarbonat
Werkstoff	Messing
Produktname	Hülse
Produkttyp	Polycarbonate Insulated Male Disconnect
Untergruppierung	Spec-Kon
Ausführung der Oberfläche	verzinkt
Leitungsquerschnitt	4-6 mm <sup>2</sup>

---



---

## Zertifikate und Deklarationen

---

Datenblatt, technische Information	RC63M
------------------------------------	-------

---



---

## Klassifizierungen

---

ETIM 6	EC000516 - Rund-/Flachsteckverbindung
ETIM 7	EC000516 - Rund-/Flachsteckverbindung
ETIM 8	EC000516 - Rund-/Flachsteckverbindung
UNSPSC	39121447
WEEE Kategorie	Produkt nicht in WEEE Umfang
IDEA Granular Category Code (IGCC)	4667 >> Wire terminal disconnect

---



---

## Kategorien

---

Niederspannungsprodukte und Systeme → Installationsprodukte → Kabelmanagementsysteme → Verbindungslösungen

