

Produktdetails

# RC95

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



## Allgemeine Informationen

Typ	RC95
Bestellnummer	7TCI029980R0730
EAN	5414363115694
Beschreibung	Flachsteckhülsen nach DIN 46245, Kabeldurchmesser 4.0 - 6.0 mm <sup>2</sup> , Messing, PVC - Polyvinylchlorid Vinyl Isolation, gelb
Langbeschreibung	Flachsteckhülsen nach DIN 46245, Kabeldurchmesser 4.0 - 6.0 mm <sup>2</sup> , Messing, PVC - Polyvinylchlorid (Vinyl) Isolation, gelb

## Bestelldaten

EAN	5414363115694
UPC	786210498218
Herkunftsland	Schweden (SE)
Verkaufsmengeneinheit	each

## Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	50 Stück
Menge	500 Stück

Verpackungseinheit 2

---

## Weitere Informationen

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

---

## Zertifikate und Deklarationen

Datenblatt, technische Information	RC95
------------------------------------	------

---

## 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

