

Produktdetails

## RB63

Flachsteckhülsen nach DIN 46245,  
Kabeldurchmesser 1.5 - 2.5 mm<sup>2</sup>, Messing, PC -  
Polycarbonat Isolation, blau



### Allgemeine Informationen

Typ	RB63
Bestellnummer	7TCI029670R0181
EAN	5414363115472
Beschreibung	Flachsteckhülsen nach DIN 46245, Kabeldurchmesser 1.5 - 2.5 mm <sup>2</sup> , Messing, PC - Polycarbonat Isolation, blau
Langbeschreibung	Flachsteckhülsen nach DIN 46245, Kabeldurchmesser 1.5 - 2.5 mm <sup>2</sup> , Messing, PC - Polycarbonat Isolation, blau

### Bestelldaten

EAN	5414363115472
UPC	786210613611
Herkunftsland	Schweden (SE)
Verkaufsmengeneinheit	each

### Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	100 Stück
Menge	1000 Stück

## Verpackungseinheit 2

Breite Verpackungseinheit 2	5 in 127 mm
Höhe Verpackungseinheit 2	2 in 51 mm
Länge Verpackungseinheit 2	12.5 in 318 mm

---

**Weitere Informationen**

Brand / Label	Sta-Kon
Farbe	blau
Gültig ab	19980621
Werkstoff	Messing
Produktname	Kabelschuhe
Produkttyp	Polycarbonate Insulated Female Disconnect
Besondere Funktionen	Unique construction of the female disconnect offers long-term dependability. Brazead seam serrated barrel provides maximum tensile strength.
Normen	UL E66716
Ausführung der Oberfläche	verzint
Bemessungsspannung	600 V

---

**Zertifikate und Deklarationen**

Datenblatt, technische Information	RB63
---------------------------------------	------

---

**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

