

Produktdetails

## RB5F

Gabelkabelschuhe, M5 Kabeldurchmesser 1.5 - 2.5 mm<sup>2</sup>, Elektrolytkupfer, PC - Polycarbonat Isolation, blau



### Allgemeine Informationen

Typ	RB5F
Bestellnummer	7TCI029670R0179
EAN	5414363115441
Beschreibung	Gabelkabelschuhe, M5 Kabeldurchmesser 1.5 - 2.5 mm <sup>2</sup> , Elektrolytkupfer, PC - Polycarbonat Isolation, blau
Langbeschreibung	Gabelkabelschuhe, M5 Kabeldurchmesser 1.5 - 2.5 mm <sup>2</sup> , Elektrolytkupfer, PC - Polycarbonat Isolation, blau

### Bestelldaten

EAN	5414363115441
UPC	786210502885
Herkunftsland	Schweden (SE)
Verkaufsmengeneinheit	each

### Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	100 Stück
Menge Verpackungseinheit 2	1000 Stück

---

## Weitere Informationen

---

Brand / Label	Sta-Kon
Farbe	blau
Gültig ab	19980621
Werkstoff	elektrolytisches Kupfer
Produktname	Kabelschuhe
Produkttyp	Polycarbonate Insulated Fork Terminal
Leitungsquerschnitt	1.5-2.5 mm <sup>2</sup>

---



---

## Zertifikate und Deklarationen

---

Datenblatt, technische Information	RB5F
------------------------------------	------

---



---

## Klassifizierungen

---

ETIM 6	EC001052 - Quetschkabelschuh für Cu-Leiter
ETIM 7	EC001052 - Quetschkabelschuh für Cu-Leiter
ETIM 8	EC001052 - Quetschkabelschuh für Cu-Leiter
UNSPSC	39121432
WEEE Kategorie	Produkt nicht in WEEE Umfang
IDEA Granular Category Code (IGCC)	4603 >> Electrical terminals

---



---

## Kategorien

---

Niederspannungsprodukte und Systeme → Installationsprodukte → Kabelmanagementsysteme → Verbindungslösungen

