

Produktdetails

22F081

22F081



### Allgemeine Informationen

Typ	22F081
Bestellnummer	7TAI029030R0015
EAN	5414363111979
Beschreibung	22F081
Langbeschreibung	Gabelverbinder fuer Lackdrahtkabel, verzinnete Kupferlegierung, Kombination Querschnitt 0.2 - 2.1 mm², Bolzengroesse M4

### Bestelldaten

EAN	5414363111979
UPC	786210811321
Herkunftsland	Vereinigte Staaten (US)
Verkaufsmengeneinheit	each

### Verpackungsinformationen

Menge	1000 Stück
Verpackungseinheit 1	
Breite Verpackungseinheit	4.5 in
1	114 mm

Höhe Verpackungseinheit 1	3 in 76 mm
Länge Verpackungseinheit 1	6 in 152 mm
Menge Verpackungseinheit 2	5000 Stück
Breite Verpackungseinheit 2	8.75 in 222 mm
Höhe Verpackungseinheit 2	7.25 in 184 mm
Länge Verpackungseinheit 2	10.5 in 267 mm

## Weitere Informationen

Anwendung	For aluminum to copper, aluminum to aluminum or copper to copper magnet wire connections.
Brand / Label	Sta-Kon
Gültig ab	19800612
Werkstoff	Copper
Produktname	Verbinder für Cu-Leiter
Produkttyp	Fork Terminal
Besondere Funktionen	Designed to penetrate magnet wire insulation during application, eliminating the need for stripping, brazing, welding or other methods of joining magnet wire.
Normen	UL E9809
Untergruppierung	Dragon Tooth

## Zertifikate und Deklarationen

Datenblatt, technische Information	22F081
------------------------------------	--------

## 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

