

Produktdetails

220002-TB

Stossverbinder fuer Lackdraht, verzinnte
Kupferlegierung, Kombination Querschnitt 1.00 -
3.30 mm²



Allgemeine Informationen

Typ	220002-TB
Bestellnummer	7TAI029020R0010
EAN	5414363111801
Beschreibung	Stossverbinder fuer Lackdraht, verzinnte Kupferlegierung, Kombination Querschnitt 1.00 - 3.30 mm ²
Langbeschreibung	Stossverbinder fuer Lackdraht, verzinnte Kupferlegierung, Kombination Querschnitt 1.00 - 3.30 mm ²

Bestelldaten

EAN	5414363111801
UPC	786210882796
Herkunftsland	Vereinigte Staaten (US)
Verkaufsmengeneinheit	each

Verpackungsinformationen

Menge	3000 Stück
Verpackungseinheit 1	
Breite Verpackungseinheit	0.9 in

1	23 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	10.5 in
1	267 mm
Länge Verpackungseinheit 1	10.5 in
1	267 mm
Menge Verpackungseinheit 2	12000 Stück
Breite Verpackungseinheit 2	11.25 in
2	286 mm
Höhe Verpackungseinheit 2	4.5 in
2	114 mm
Länge Verpackungseinheit 2	11.25 in
2	286 mm

Weitere Informationen

Anwendung	For aluminum to copper, aluminum to aluminum or copper to copper magnet wire connections.
Brand / Label	Dragon Tooth
Gültig ab	19711216
Werkstoff	Kupfer
Produktname	Verbinder für Lackdrahtkabel
Produkttyp	Verbinder
Besondere Funktionen	Entwickelt, um die Magnetdrahtisolierung während der Anwendung zu durchdringen, wodurch das Abisolieren, Löten, Schweißen oder andere Verfahren zum Verbinden von Magnetdraht entfällt.
Normen	UL E9809
Untergruppierung	Dragon Tooth
Ausführung der Oberfläche	verzinkt

Zertifikate und Deklarationen

Datenblatt, technische Information	220002-TB
------------------------------------	-----------

Klassifizierungen

ETIM 6	EC001059 - Verbinder für Cu-Leiter zum Verpressen
ETIM 7	EC001059 - Verbinder für Cu-Leiter zum Verpressen
ETIM 8	EC001059 - Verbinder für Cu-Leiter zum Verpressen
UNSPSC	39121449
WEEE Kategorie	Produkt nicht in WEEE Umfang
IDEA Granular Category Code (IGCC)	4669 >> Wire or cable compression splice

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Installationsprodukte → Kabelmanagementsysteme → Verbindungslösungen

