
Produktdetails

210MT38

210MT38



Allgemeine Informationen

Typ	210MT38
Bestellnummer	7TAI029030R0008
EAN	5414363111788
Beschreibung	210MT38
Langbeschreibung	Modulare Anschraubtaschenverbinder fuer Lackdrahtkabel, verzinnete Kupferlegierung, Kombination Querschnitt mm ² , Bolzengroesse M8

Bestelldaten

EAN	5414363111788
UPC	786210839301
Herkunftsland	Vereinigte Staaten (US)
Verkaufsmengeneinheit	each

Verpackungsinformationen

Menge	25 Stück
Verpackungseinheit 1	
Breite Verpackungseinheit	2.8 in
1	71 mm

Höhe Verpackungseinheit 1	2.3 in 58 mm
Länge Verpackungseinheit 1	3.3 in 84 mm
Menge Verpackungseinheit 2	250 Stück
Breite Verpackungseinheit 2	6 in 152 mm
Höhe Verpackungseinheit 2	3.4 in 86 mm
Länge Verpackungseinheit 2	12.2 in 310 mm

Weitere Informationen

Anwendung	For aluminum to copper, aluminum to aluminum or copper to copper magnet wire connections.
Brand / Label	Sta-Kon
Gültig ab	19760827
Werkstoff	Copper
Produktname	Verbinder für Cu-Leiter
Produkttyp	Splice
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	210MT38
------------------------------------	---------

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	39121432
WEEE Kategorie	Produkt nicht in WEEE Umfang
IDEA Granular Category Code (IGCC)	4603 >> Electrical terminals

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Installationsprodukte → Kabelmanagementsysteme → Verbindungslösungen

