

Produktdetails

314125

RING TERM CU 15-13 AWG NO10 STUD



Allgemeine Informationen

Typ	314125
Bestellnummer	7TAI029030R0029
EAN	5414363935421
Beschreibung	RING TERM CU 15-13 AWG NO10 STUD
Langbeschreibung	Insulation Piercing Magnet Wire Ring Terminal, Length 1.22 Inches, Width .41 Inches, Length of Teeth .56 Inches, Width of Teeth .38 Inches, Stud Size 10, Wire Range #15 AWG - #13 AWG 3,260 Circular Mil Area - 12,330 Circular Mil Area, Copper Alloy, Tin Plated

Bestelldaten

EAN	5414363935421
UPC	786210869414
Herkunftsland	Vereinigte Staaten (US)
Verkaufsmengeneinheit	each

Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	250 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	4.5 in 114 mm
Höhe Verpackungseinheit	3 in

1	76 mm
Länge	5 in
Verpackungseinheit 1	127 mm
Menge	1000 Stück
Verpackungseinheit 2	
Breite Verpackungseinheit 2	9.7 in
	246 mm
Höhe Verpackungseinheit 2	3.5 in
	89 mm
Länge	10.8 in
Verpackungseinheit 2	274 mm

Weitere Informationen

Anwendung	For aluminum to copper, aluminum to aluminum or copper to copper magnet wire connections.
Brand / Label	Sta-Kon
Gültig ab	19720711
Werkstoff	Copper
Produktname	STA-KON AND CATAMOUNT TERMINAL
Produkttyp	Ring 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.
Untergruppierung	Dragon Tooth

Zertifikate und Deklarationen

Datenblatt, technische Information	314125
------------------------------------	--------

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

