

Produktdetails

204217

Ringverbinder fuer Lackdrahtkabel, verzinnte Kupferlegierung, Kombination Querschnitt 5.2 - 26.6 mm², Bolzengroesse M6



Allgemeine Informationen	
Тур	204217
Bestellnummer	7TAI029010R0004
EAN	5414363111658
Beschreibung	Ringverbinder fuer Lackdrahtkabel, verzinnte Kupferlegierung, Kombination Querschnitt 5.2 - 26.6 mm², Bolzengroesse M6
Langbeschreibung	Ringverbinder fuer Lackdrahtkabel, verzinnte Kupferlegierung, Kombination Querschnitt 5.2 - 26.6 mm², Bolzengroesse M6
Bestelldaten	
EAN	5414363111658
UPC	786210867649
Herkunftsland	Vereinigte Staaten (US)
Verkaufsmengeneinheit	each
·	
Menge Verpackungseinheit 1	100 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	4.5 in 114 mm
Höhe Verpackungseinheit	3 in

204217 2

1	76 mm
Länge	5 in
Verpackungseinheit 1	127 mm
Menge Verpackungseinheit 2	500 Stück
Breite Verpackungseinheit 2	8.9 in 226 mm
Höhe Verpackungseinheit	7.1 in
2	180 mm
Länge	10.4 in
Verpackungseinheit 2	264 mm

Weitere Informationen		
Anwendung	For aluminum to copper, aluminum to aluminum or copper to copper magnet wire connections.	
Brand / Label	Dragon Tooth	
Gültig ab	19710615	
Werkstoff	Kupfer	
Produktname	Verbinder für Lackdrahtkabel	
Produkttyp	Ringverbinder	
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	

204217

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

 $Niederspannungsprodukte \ und \ Systeme \ \rightarrow \ Installationsprodukte \ \rightarrow \ Kabelmanagementsysteme \ \rightarrow \ Verbindunsglösungen$

204217 3

