

PRODUCT-DETAILS

22R086

COSSE ANN ISO 16-12 AWG #8



Informations générales

Extension du type de produit	22R086
Code de produit	7TAI029030R0025
EAN	5414363112129
Description courte	COSSE ANN ISO 16-12 AWG #8
Description longue	Cosse à anneau isolante à aimant. Grosseur de goujon #8. Longueur 0,91 pouce, largeur 0,30 pouce.

Commande

EAN	5414363112129
UPC	786210889986
Pays d'origine	United States (US)
Code douanier	8536904000
Unité de mesure	each

Emballage

Emballage Niveau 1 Unités	1000 pièce
Emballage Niveau 1 Largeur	4.5 in 114 mm
Emballage Niveau 1 Hauteur	3 in 76 mm

Emballage Niveau 1 Longueur	6 in 152 mm
Emballage Niveau 2 Unités	5000 pièce
Emballage Niveau 2 Largeur	8.8 in 224 mm
Emballage Niveau 2 Hauteur	7.5 in 191 mm
Emballage Niveau 2 Longueur	10.4 in 264 mm

Informations Supplémentaires

Application	For aluminum to copper, aluminum to aluminum or copper to copper magnet wire connections.
Marque / Étiquette	Sta-Kon
Effective Date	19761122
Matériau	Copper
Type de produit	STA-KON AND CATAMOUNT TERMINAL
Type de produit	Ring Terminal
Fonctions spéciales	Designed to penetrate magnet wire insulation during application, eliminating the need for stripping, brazing, welding or other methods of joining magnet wire.
Normes et standards	UL E9809
Sub Brand / Label	Dragon Tooth

Certificats et Déclarations (Numéro de document)

Fiche produit, informations techniques	22R086
Instructions et manuels	22R086

Classifications

ETIM 6	EC001052 - cosse à sertir pour conducteur Cu
ETIM 7	EC001052 - Solderless copper terminals for copper conductors
ETIM 8	EC001052 - Solderless copper terminals for copper conductors
UNSPSC	39121432
Catégorie DEEE	Product Not in WEEE Scope
Code de catégorie granulaire IDÉA (IGCC)	4603 >> Electrical terminals

Catégories

Produits basse tension → Produits d'installation → Gestion des câbles et connectivité → Compression & Mechanical Connectors

