

PRODUCT-DETAILS

R6-12

NON-INSUL 4-6 RING TERM M12



Informations générales

Extension du type de produit	R6-12
Code de produit	7TCA301010R0082
EAN	5415022415704
Description courte	NON-INSUL 4-6 RING TERM M12
Description longue	Non-Insulated Ring Terminal, Wire Range 4-6mm ² , Length 31.6mm, Width 19.2mm, Diameter 3.4mm, Stud Size 12mm, Copper, Tin Plated

Commande

EAN	5415022415704
UPC	786210141336
Pays d'origine	China (CN)
Code douanier	8536699000
Unité de mesure	each

Emballage

Emballage Niveau 1 Unités	100 pièce
Emballage Niveau 1 Largeur	1 in 25 mm

Emballage Niveau 1 Hauteur	4.72 in 120 mm
Emballage Niveau 1 Longueur	7.48 in 190 mm
Emballage Niveau 2 Unités	800 pièce
Emballage Niveau 2 Largeur	5.9 in 150 mm
Emballage Niveau 2 Hauteur	3.54 in 90 mm
Emballage Niveau 2 Longueur	7.08 in 180 mm
Emballage Niveau 3 Unités	3200 pièce
Emballage Niveau 3 Largeur	12.6 in 320 mm
Emballage Niveau 3 Hauteur	7.87 in 200 mm
Emballage Niveau 3 Longueur	18.9 in 480 mm

Informations Supplémentaires

Marque / Étiquette	Spec-Kon
Effective Date	20170216
Matériau	Copper
Type de produit	OTHER SWITCHES
Type de produit	Non-Insulated Ring Terminal
Normes et standards	IEC 60352-2
Wire Size	4-6 mm ²

Certificats et Déclarations (Numéro de document)

Fiche produit, informations techniques	TDS000458
Instructions et manuels	R6-12

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 IDEA (IGCC)	4608 >> Solderless copper terminals for copper conductors

Catégories

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

