

PRODUCT-DETAILS

R6-35

NON-INSUL 4-6 RING TERM M3.5



Informations générales

Extension du type de produit	R6-35
Code de produit	7TCA301010R0169
EAN	5415022484281
Description courte	NON-INSUL 4-6 RING TERM M3.5
Description longue	Non-Insulated Ring Terminal, Stud Size 3.5mm, Wire Range 4-6mm ² , Copper, Tin Plated

Commande

EAN	5415022484281
UPC	786210228235
Pays d'origine	China (CN)
Code douanier	8536699000
Unité de mesure	each

Emballage

Emballage Niveau 1 Unités	100 pièce
Emballage Niveau 1 Largeur	4.72 in 120 mm

Emballage Niveau 1 Hauteur	1 in 25 mm
Emballage Niveau 1 Longueur	7.5 in 191 mm
Emballage Niveau 2 Unités	1500 pièce
Emballage Niveau 2 Largeur	7.09 in 180 mm
Emballage Niveau 2 Hauteur	5.91 in 150 mm
Emballage Niveau 2 Longueur	3.54 in 90 mm
Emballage Niveau 3 Unités	6000 pièce
Emballage Niveau 3 Largeur	8.1 in 206 mm
Emballage Niveau 3 Hauteur	8.1 in 206 mm
Emballage Niveau 3 Longueur	12.4 in 315 mm

Informations Supplémentaires

Marque / Étiquette	Spec-Kon
Effective Date	20181025
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	R6-35

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
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

