

PRODUCT-DETAILS

# R6-4DIN

## NON-INSUL 4-6 RING DIN M4



### Informations générales

Extension du type de produit	R6-4DIN
Code de produit	7TCA301010R0098
EAN	5415022415865
Description courte	NON-INSUL 4-6 RING DIN M4
Description longue	Non-Insulated Ring Terminal, Wire Range 4-6mm <sup>2</sup> , DIN, Length 18mm, Width 8mm, Diameter 3.4mm, Stud Size 4mm, Copper, Tin Plated

### Commande

EAN	5415022415865
UPC	786210141497
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	1500 pièce
Emballage Niveau 2 Largeur	3.54 in 90 mm
Emballage Niveau 2 Hauteur	7.08 in 180 mm
Emballage Niveau 2 Longueur	5.9 in 150 mm
Emballage Niveau 3 Unités	6000 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 <sup>2</sup>

### Certificats et Déclarations (Numéro de document)

Fiche produit, informations techniques	R6-4DIN
Instructions et manuels	R6-4DIN

### 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

