

PRODUCT-DETAILS

## F2.5-6

## NON-INSUL 1.5-2.5 FORK TERM M6



Extension du type de produit	F2.5-6
Code de produit	7TCA301010R0113
EAN	5415022416015
Description courte	NON-INSUL 1.5-2.5 FORK TERM M6
Description longue	Non-Insulated Fork Terminal, Wire Range 1.5-2.5mm2, Length 22mm, Width 12mm, Diameter 2.3mm, Stud Size 6mm, Copper, Tin Platec

Commande	
EAN	5415022416015
UPC	786210141640
Pays d'origine	China (CN)
Code douanier	8536699000
Unité de mesure	each

Emballage	
Emballage Niveau 1 Unités	100 pièce
Emballage Niveau 1	1 in
Largeur	25 mm
Emballage Niveau 1	4.72 in
Hauteur	120 mm

Emballage Niveau 1	5.9 in
Longueur	150 mm
Emballage Niveau 2 Unités	2000 pièce
Emballage Niveau 2	5.9 in
Largeur	150 mm
Emballage Niveau 2	3.54 in
Hauteur	90 mm
Emballage Niveau 2	7.08 in
Longueur	180 mm
Emballage Niveau 3 Unités	8000 pièce
Emballage Niveau 3	12.6 in
Largeur	320 mm
Emballage Niveau 3	7.87 in
Hauteur	200 mm
Emballage Niveau 3	18.9 in
Longueur	480 mm

Informations Supplémentaires	
Marque / Étiquette	Spec-Kon
Effective Date	20170216
Matériau	Copper
Type de produit	OTHER SWITCHES
Type de produit	Non-Insulated Fork Terminal
Normes et standards	IEC 60352-2
Wire Size	1.5-2.5 mm²

Certificats et Déclarations (Numéro de document)	
Fiche produit, informations techniques	TDS000459
Instructions et manuels	F2.5-6

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

F2.5-6 3

