

PRODUCT-DETAILS

B2.5-2819VDC

Vinyl-Ins 1.5-2.5 Blade Doub Cr 9mm



Informations générales

Extension du type de produit	B2.5-2819VDC
Code de produit	7TCA301300R0302
EAN	5415022483925
Description courte	Vinyl-Ins 1.5-2.5 Blade Doub Cr 9mm
Description longue	Vinyl-Insulated Double Crimp Blade Terminal, Blue, Blade Length 9mm, Wire Range 1.5-2.5mm ² , Copper, Tin Plated

Commande

EAN	5415022483925
UPC	786210227863
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	5.9 in 150 mm
Emballage Niveau 2 Unités	2000 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	20000 pièce
Emballage Niveau 3 Largeur	18.9 in 480 mm
Emballage Niveau 3 Hauteur	12.6 in 320 mm
Emballage Niveau 3 Longueur	7.87 in 200 mm

Informations Supplémentaires

Marque / Étiquette	Spec-Kon
Couleur	Blue
Effective Date	20181025
Matériau	Copper
Type de produit	OTHER SWITCHES
Type de produit	Vinyl-Insulated Double Crimp Blade Terminal
Normes et standards	IEC 60352-2
Wire Size	1.5-2.5 mm ²

Certificats et Déclarations (Numéro de document)

Fiche produit, informations techniques	B2.5-2819VDC
Instructions et manuels	B2.5-2819VDC

Classifications

ETIM 6	EC000516 - connexion à fiche ronde/plate
ETIM 7	EC000516 - Round or flat plug/receptacle
ETIM 8	EC000516 - Round or flat plug/receptacle
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

