

PRODUCT-DETAILS

FD2.5-638NDC

Ny-In D Cr 1.5-2.5 Fem Disc 6.3x0.8



Informations générales

Extension du type de produit	FD2.5-638NDC
Code de produit	7TCA301110R0063
EAN	5415022422191
Description courte	Ny-In D Cr 1.5-2.5 Fem Disc 6.3x0.8
Description longue	Nylon-Insulated Female Disconnect, Double Crimp, Length 20.8mm, Width 6.6mm, Diameter 2.3mm, Wire Range 1.5-2.5mm ² , Brass, Tin Plated, 600V Max, Temperature Rating 105 Degrees Celsius, Color Blue

Commande

EAN	5415022422191
UPC	786210149486
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 Hauteur	4.72 in 120 mm
Emballage Niveau 1 Longueur	5.9 in 150 mm
Emballage Niveau 2 Unités	1800 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	18000 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
Couleur	Blue
Effective Date	20170216
Insulation Material	Nylon/Polyamide
Matériau	Brass
Type de produit	OTHER SWITCHES
Type de produit	Nylon-Insulated Female Disconnect
Normes et standards	IEC 60352-2, IEC 61210-2002
Tension nominale	600 V
Wire Size	1.5-2.5 mm ²

Certificats et Déclarations (Numéro de document)

Fiche produit, informations techniques	TDS000455
Instructions et manuels	FD2.5-638NDC

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	39121447
Catégorie DEEE	Product Not in WEEE Scope
Code de catégorie granulaire IDEA (IGCC)	4667 >> Wire terminal disconnect

Catégories

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

