

PRODUCT-DETAILS

SMNY-001-9-D

EMBASE VIS NYL NAT .4 X .6PO #6 #8



Informations générales

Extension du type de produit	SMNY-001-9-D
Code de produit	7TAG009990R0019
EAN	5414363049746
Description courte	EMBASE VIS NYL NAT .4 X .6PO #6 #8
Description longue	Embase de montage à selle à 2 directions, nylon 6.6 naturel résistant à des températures pouvant atteindre 85 degrés Celsius (185 F), longueur de 15,24 mm (0,6 pouce), largeur de 9,77 mm (0,385 pouce), hauteur de 7,11 mm (0,28 pouce), fente de 5,08 mm (0,2 pouce) de largeur, avec vis de montage de taille 4, accepte des attaches pour câbles jusqu'à une force de traction de 220 newtons (50 livres)

Commande

EAN	5414363049746
UPC	728494100449
Pays d'origine	Thailand (TH)
Unité de mesure	each

Emballage

Emballage Niveau 1 Unités	500 pièce
Emballage Niveau 1 Largeur	5 in 127 mm

Emballage Niveau 1 Hauteur	1.5 in 38 mm
Emballage Niveau 1 Longueur	9 in 229 mm
Emballage Niveau 2 Unités	10000 pièce
Emballage Niveau 2 Largeur	8 in 203 mm
Emballage Niveau 2 Hauteur	7.5 in 191 mm
Emballage Niveau 2 Longueur	16.25 in 413 mm

Informations Supplémentaires

Marque / Étiquette	Ty-Rap
Couleur	Natural
Effective Date	19960215
Hole Diameter	#4
Matériau	Nylon/Polyamide 6.6
Type de montage	Screw
Number of Entrances	2
Valeur nominale de température du processus	-40 to +185 °F
Type de produit	TY-RAP FASTENING
Type de produit	Screw Mount
Date RoHS	9AKK107992A8801
Sub Brand / Label	Catamount

Certificats et Déclarations (Numéro de document)

Fiche produit, informations techniques	SMNY-001-9-D
---	--------------

Classifications

ETIM 6	EC000449 - socle et élément de fixation pour colliers
ETIM 7	EC000449 - Mounting base and -element for cable ties
ETIM 8	EC000449 - Mounting base and -element for cable ties
UNSPSC	39121717
Catégorie DEEE	Product Not in WEEE Scope
Code de catégorie granulaire IDEA (IGCC)	5065 >> Cable tie mounts

Catégories

Produits basse tension → Produits d'installation → Gestion des câbles et connectivité → Cable Ties

