
PRODUCT-DETAILS

TY272M-6

ATTACHE CABLES NYLON 9PO 120LB



Informations générales

Extension du type de produit	TY272M-6
Code de produit	7TAG009370R0007
EAN	5414363063032
Description courte	ATTACHE CABLES NYLON 9PO 120LB
Description longue	Attache pour câbles en polyamide bleu (nylon 6,6) pour températures pouvant atteindre 85 C (185 F), pour les applications intérieures, conforme au type 2/21S de la norme UL/EN/CSA62275, cotée AH-2 pour une utilisation en plénum et pour le support des conduits et des câbles flexibles, longueur de 222,3 mm (8,75 pouces), largeur de 6,99 mm (0,275 pouce), épaisseur de 1,78 mm (0,07 pouce), cote de résistance à la traction de 534 newtons (120 livres), emballage en nombre

Commande

EAN	5414363063032
UPC	786210817569
Pays d'origine	United States (US)
Code douanier	3926909985
Unité de mesure	each

Dimensions

Produit Largeur Net	0.275 in 6.99 mm
Produit Longueur Net	8.75 in 222.3 mm

Emballage

Emballage Niveau 1 Unités	500 pièce
Emballage Niveau 2 Unités	1000 pièce
Emballage Niveau 2 Largeur	9.5 in 241 mm
Emballage Niveau 2 Hauteur	5 in 127 mm
Emballage Niveau 2 Longueur	15.3 in 389 mm

Technique UL/CSA

Flammability According to UL94	V-2
-----------------------------------	-----

Informations Supplémentaires

Marque / Étiquette	Ty-Rap
Couleur	Blue
Effective Date	19711104
Lock Type	Stainless Steel Barb
Matériau	Nylon/Polyamide 6.6
Type de produit	TY-RAP FASTENING
Type de produit	High Performance
Normes et standards	UL E49405
Tensile Strength	120 lb 540 N
Thickness	0.07 in 1.78 mm

Certificats et Déclarations (Numéro de document)

Fiche produit, informations techniques	TDS000487
Déclaration de Conformité - CE	9AKK107492A9841
Instructions et manuels	TY272M-6

Classifications

ETIM 6	EC000046 - collier
ETIM 7	EC000046 - Cable tie
ETIM 8	EC000046 - Cable tie

UNSPSC

39121703

Catégorie DEEE

Product Not in WEEE Scope

Code de catégorie
granulaire IDEA (IGCC)

5034 >> Cable ties

Catégories

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

