

PRODUCT-DETAILS

# TY253M-8

## ATTACHE CABLES NYLON 11PO 50LB



### Informations générales

Extension du type de produit	TY253M-8
Code de produit	7TAG009270R0008
EAN	5414363062394
Description courte	ATTACHE CABLES NYLON 11PO 50LB
Description longue	Attache pour câbles en polyamide gris (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 289,7 mm (11,4 pouces), largeur de 4,82 mm (0,19 pouce), épaisseur de 1,41 mm (0,055 pouce), cote de résistance à la traction de 222 newtons (50 livres), conforme aux exigences des spécifications militaires (MIL-SPEC MS3367-7-8), emballage en nombre

### Commande

EAN	5414363062394
UPC	786210741253
Pays d'origine	United States (US)
Code douanier	3926909985
Unité de mesure	each

### Dimensions

Produit Largeur Net	0.189 in 4.82 mm
---------------------	---------------------

Produit Longueur Net	11.6 in 295 mm
----------------------	-------------------

## Emballage

Emballage Niveau 1 Unités	1000 pièce
Emballage Niveau 1 Largeur	14 in 356 mm
Emballage Niveau 1 Hauteur	0.01 in 0.25 mm
Emballage Niveau 1 Longueur	0.2 in 5 mm
Emballage Niveau 2 Unités	5000 pièce
Emballage Niveau 2 Largeur	11.5 in 292 mm
Emballage Niveau 2 Hauteur	9.38 in 238 mm
Emballage Niveau 2 Longueur	19.75 in 502 mm

## Technique UL/CSA

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

## Informations Supplémentaires

Marque / Étiquette	Ty-Rap
Bundle Diameter	0.12 to 3.07 in 3 to 78 mm
Couleur	Gray
Effective Date	20010212
Lock Type	Stainless Steel Barb
Matériau	Nylon/Polyamide 6.6
Type de produit	TY-RAP FASTENING
Type de produit	High Performance
Fonctions spéciales	Low profile head is designed to prevent snags on uneven surfaces and easier to pull through bulkheads. Non-magnetic stainless steel locking device insures both maximum strength and the right tightness every time.
Normes et standards	UL E49405
Tensile Strength	50 lb 222 N
Thickness	0.05 in 1.3 mm

## Certificats et Déclarations (Numéro de document)

Fiche produit, informations techniques	TDS000518
Déclaration de Conformité - CE	9AKK107492A9841
Instructions et manuels	TY253M-8

## 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

