



PRODUCT-DETAILS

TY300-50-100**CBL TIE 50LB 12IN NATURAL NYLON****Informations générales**

Extension du type de produit	TY300-50-100
Code de produit	7TAG054360R0260
EAN	5414363064022
Description courte	CBL TIE 50LB 12IN NATURAL NYLON
Description longue	Attache pour câble en nylon. Résistance à la traction minimum 50 pouces/livre. Longueur 11,40 pouces. Diamètre maximum du faisceau 3 pouces. Largeur 0,184 pouce. Paquet de 100.

Commande

E-Number (Finland)	1370044
EAN	5414363064022
UPC	786210232232
Pays d'origine	Hungary (HU) Bulgaria (BG)
Unité de mesure	pièce

Dimensions

Produit Largeur Net	4.7 mm 0.185 in
Produit Longueur Net	304 mm 11.968 in

Emballage

Emballage Niveau 1 Unités	100 pièce
Emballage Niveau 1 Largeur	2 in 51 mm
Emballage Niveau 1 Hauteur	6 in 152 mm
Emballage Niveau 1 Longueur	16 in 406 mm
Emballage Niveau 2 Unités	5000 pièce
Emballage Niveau 2 Largeur	13.5 in 343 mm
Emballage Niveau 2 Hauteur	10.5 in 267 mm
Emballage Niveau 2 Longueur	17.5 in 445 mm

Environnement

REACH Information	False - does not contain substances > 0.1 mass percentage
-------------------	---

Technique UL/CSA

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

Informations Supplémentaires

Marque / Étiquette	Ty-Fast
Bundle Diameter	3.17 to 76 mm 0.125 to 2.992 in
Couleur	Natural
Effective Date	19950209
Lock Type	Plastic Pawl
Matériau	Nylon/Polyamide 6.6
Groupe de produit	CABLE TIES AND ACCESSORIES
Type de produit	CATAMOUNT FASTENING PRODUCTS
Type de produit	General Purpose
Fonctions spéciales	The integrally formed polyamide pawl combines low insertion and high locking strength. The low profile head significantly reduces the potential for snagging during installation. Quick and easy pull through increases productivity, reduces operator fatigue. Tail with finger grip design that helps operator grasp and pull ties snugly. Sure grip tab keeps the tail from popping out while being treated, then holds it it securely for final tightening by hand or tool
Normes et standards	UL E49405
Plage de température	-40 to 85 °C

	-40 to 185 °F
Tensile Strength	222 N 50 lb
Thickness	1.2 mm 0.047 in

Certificats et Déclarations (Numéro de document)

Fiche produit, informations techniques	TDS000751
Déclaration de Conformité - CE	9AKK107492A9843

External Classifications and Standards

ETIM 7	EC000046 - Cable tie
ETIM 8	EC000046 - Cable tie
ETIM 9	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

