

PRODUCT-DETAILS

TY125-18

ATTACHE TY-FAST



Informations générales

Extension du type de produit	TY125-18
Code de produit	7TCG054360R0104
EAN	5414363060413
Description courte	ATTACHE TY-FAST
Description longue	Attache pour câble en nylon. Résistance à la traction minimum 18 pouces/livre. Longueur 5,34 pouces. Diamètre maximum du faisceau 1,25 pouce. Largeur 0,095 pouce. Paquet de 1000.

Commande

EAN	5414363060413
UPC	786210231037
Pays d'origine	Hungary (HU)
Code douanier	3926909990
Unité de mesure	each

Dimensions

Produit Largeur Net	0.1 in 2.54 mm
Produit Longueur Net	5.59 in

142 mm

Emballage

Emballage Niveau 1 Unités	1000 pièce
Emballage Niveau 1 Largeur	2 in 51 mm
Emballage Niveau 1 Hauteur	12 in 305 mm
Emballage Niveau 1 Longueur	14 in 356 mm
Emballage Niveau 2 Unités	10000 pièce
Emballage Niveau 2 Largeur	10.8 in 274 mm
Emballage Niveau 2 Hauteur	10.9 in 277 mm
Emballage Niveau 2 Longueur	13.2 in 335 mm

Technique UL/CSA

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

Informations Supplémentaires

Marque / Étiquette	Catamount
Bundle Diameter	0.06 to 1.26 in 1.6 to 32 mm
Couleur	Natural
Effective Date	19950220
Lock Type	Plastic Pawl
Matériau	Nylon/Polyamide 6.6
Type de produit	CATAMOUNT FASTENING PRODUCTS
Type de produit	General Purpose
Special Functions	The integrally formed nylon pawl combines low insertion and high locking strength.
Normes et standards	UL E49405
Tensile Strength	18 lb 80 N
Thickness	0.05 in 1.2 mm

Certificats et Déclarations (Numéro de document)

Fiche produit, informations techniques	TY125-18
Déclaration de Conformité - CE	9AKK107492A9843
Instructions et manuels	TY125-18

REACH Declaration	9AKK108466A3876
RoHS Information	9AKK108466A3872

Classifications

ETIM 6	EC000046 - collier
ETIM 7	EC000046 - Cable tie
ETIM 8	EC000046 - Cable tie
UNSPSC	39121703
Catégorie DEEE	Product Not in WEEE Scope
IDEA Granular Category Code (IGCC)	5034 >> Cable ties

Catégories

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

