

PRODUCT-DETAILS

TYR508 ATT CABLE REUTILISABLE 14PO 50LB

Informations générales	
Extension du type de produit	TYR508
Code de produit	7TAG009540R0002
EAN	5414363067740
Description courte	ATT CABLE REUTILISABLE 14PO 50LB
Description longue	Attache pour câbles réutilisable en polyamide naturel (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 364 mm (14,343 pouces), largeur de 4,83 mm (0,19 pouce), épaisseur de 1,4 mm (0,055 pouce), cote de résistance à la traction de 220 newtons (50 livres)

Commande	
EAN	5414363067740
UPC	786210806464
Pays d'origine	United States (US)
Code douanier	3926909985
Unité de mesure	each

Dimensions

TYR508

Instructions et manuels

Emballage	Produit Largeur Net	0.19 in 4.83 mm
Emballage Niveau 1	Produit Longueur Net	14.33 ir 364 mm
Emballage Niveau 1		
Unites Semballage Niveau 1	Emballage	
Largeur 151 n 2.1	Emballage Niveau 1 Unités	100 pièce
Hauteur 53 an Emballage Niveau 1 17.4 Longueur 442 an Emballage Niveau 2 500 piè Lontés 500 piè Longueur 515 in Emballage Niveau 2 55, se Longueur 515 in Emballage Niveau 2 57, lauteur 51	Emballage Niveau 1 Largeur	5.95 in 151 mm
Longueur 442 n Emballage Niveau 2 Unités 500 pit Unités Emballage Niveau 2 Largeur 151 n Emballage Niveau 2 Hauteur 151 n Emballage Niveau 2 1445 n 17.4 d Emballage Niveau 2 17.4 Longueur 442 n Longueur 442 n Technique UL/CSA Filammability According to NUL94 Uniformations Supplémentaires Marque / Étiquette Ty-R Bundle Diameter 0.39 to 4.01 Couleur Nature of the Nature of State of	Emballage Niveau 1 Hauteur	2.1 ir 53 mm
Unités Emballage Nivau 2 Largeur 151 n Emballage Nivau 2 Hauteur 145 n Emballage Nivau 2 Hauteur 145 n Emballage Nivau 2 Longueur 442 n Technique UL/CSA Flammability According to UL94 Informations Supplémentaires Marque / Étiquette Ty-R Bundle Diameter 0,39 to 4,01 to 102 n Couleur Natu Effective Date 197306 Lock Type Double Locking He Matériau Nylon/Polyamide (Type de produit Ty-RAP FASTENIF Type de produit Reusal Tensile Strength 50 Certificats et Déclarations (Numéro de document) Fiche produit, informations (Numéro de document) Fiche produit, informations (Numéro de document)	Emballage Niveau 1 Longueur	17.4 ir 442 mm
Largeur 151 n Emballage Niveau 2 Hauteur 1445 n Emballage Niveau 2 Longueur 442 n Technique UL/CSA Flammability According to UL94 Informations Supplémentaires Marque / Étiquette Ty-R Bundle Diameter 0,39 to 4.01 10 to 102 n Couleur Nature Effective Date 197306 Lock Type Double Locking He Matériau Nylon/Polyamide (Ty-Rep Fasten) Type de produit Ty-RAP FASTENIT Type de produit Reusal Tensile Strength 5 Certificats et Déclarations (Numéro de document) Fiche produit, informations (Numéro de document) Fiche produit, informations TyR5 Fiche produit, informations (Numéro de document)	Emballage Niveau 2 Unités	500 pièce
Hauteur 145 n Emballage Niveau 2 17.4 Longueur 442 n Technique UL/CSA Flammability According to 19.1 UL94 Informations Supplémentaires Marque / Étiquette 7.9 Bundle Diameter 0.39 to 4.01 10 to 102 n Couleur 10 to 102 n Couleur Natur Effective Date 197306 Lock Type Double Locking He Matériau Nylon/Polyamide t Type de produit TY-RAP FASTENIN Type de produit Reusal Tensile Strength 50 Certificats et Déclarations (Numéro de document) Fiche produit, informations TYRS	Emballage Niveau 2 Largeur	5.95 in 151 mm
Technique UL/CSA Flammability According to UL/94 Informations Supplémentaires Marque / Étiquette Bundle Diameter Couleur Couleur Natue Effective Date 197306 Lock Type Double Locking He Matériau Nylon/Polyamide of Ty-RAP FASTENIN Type de produit Telesile Strength 60 220 Thickness 0.055 1.4 n	Emballage Niveau 2 Hauteur	5.7 in 145 mm
Technique UL/CSA Flammability According to UL94 Informations Supplémentaires Marque / Étiquette Ty-R Bundle Diameter 0.39 to 4.01 10 to 102 n Couleur Natu Effective Date 197306 Lock Type Double Locking He Matériau Nylon/Polyamide (Ty-RAP FASTENII Type de produit Ty-RAP FASTENII Type de produit Reusal Tensile Strength 50 Thickness 0.055 1.4 n Certificats et Déclarations (Numéro de document) Fiche produit, informations Tyres	Emballage Niveau 2	17.4 in 442 mm
Marque / Étiquette Bundle Diameter Couleur Couleur Natu Effective Date Lock Type Double Locking He Matériau Nylon/Polyamide Type de produit Type de produit Type de produit Type de produit Tensile Strength Couleur Courtificats et Déclarations (Numéro de document) Type Ty	UL94	V-2
Marque / Étiquette Bundle Diameter Couleur Couleur Natu Effective Date Lock Type Double Locking He Matériau Nylon/Polyamide Type de produit Type de produit Type de produit Type de produit Tensile Strength Couleur Courtificats et Déclarations (Numéro de document) Type Ty	Informations Supplémentaires	
Bundle Diameter		Tv-Ran
Effective Date 197306 Lock Type Double Locking He Matériau Nylon/Polyamide G Type de produit TY-RAP FASTENIN Type de produit Reusal Tensile Strength 50 220 Thickness 0.055 1.4 n Certificats et Déclarations (Numéro de document)	Bundle Diameter	0.39 to 4.01 in 10 to 102 mm
Lock Type Matériau Nylon/Polyamide of Type de produit Type de produit Type de produit Tensile Strength 50 220 Thickness 0.055 1.4 n Certificats et Déclarations (Numéro de document)	Couleur	Natura
Matériau Nylon/Polyamide of Type de produit TY-RAP FASTENIN Type de produit Reusal Tensile Strength 50 220 Thickness 0.055 1.4 n	Effective Date	19730618
Type de produit Type de produit Tensile Strength Thickness Thickness Certificats et Déclarations (Numéro de document) Type de produit Reusal 220 Thickness Type de produit Type de pro	Lock Type	Double Locking Head
Type de produit Tensile Strength 50 220 Thickness 0.055 1.4 n Certificats et Déclarations (Numéro de document) Fiche produit, informations TYR5	Matériau	Nylon/Polyamide 6.6
Tensile Strength 50 220 Thickness 0.055 1.4 n Certificats et Déclarations (Numéro de document) Fiche produit, informations TYR5	Type de produit	TY-RAP FASTENING
Thickness 0.055 1.4 n Certificats et Déclarations (Numéro de document) Fiche produit, informations TYR5	Type de produit	Reusable
Certificats et Déclarations (Numéro de document) Fiche produit, informations TYR5	Tensile Strength	50 lb 220 N
Fiche produit, informations	Thickness	0.055 ir
Fiche produit, informations		
		1.4 mm
	Certificats et Déclarations (Numéro de document)	

TYR508

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)	5045 >> Releasable Ties

Catégories

 $Produits \ basse \ tension \rightarrow Produits \ d'installation \rightarrow Gestion \ des \ câbles \ et \ connectivit\'e \rightarrow Cable \ Ties$