



PRODUCT-DETAILS

TY300-40X-100**ATTACHE TY-FAST RESISTE INTEMPERIES****Informations générales**

| | |
|------------------------------|---|
| Extension du type de produit | TY300-40X-100 |
| Code de produit | 7TCG054360R0257 |
| EAN | 5414363063995 |
| Description courte | ATTACHE TY-FAST RESISTE INTEMPERIES |
| Description longue | Attache pour câble en nylon noir résistante aux conditions climatiques extérieures. Résistance à la traction minimum 40 pouces/livre. Longueur 11,40 pouces. Diamètre maximum du faisceau 3 pouces. Largeur 0,184 pouce. Paquet de 100. |

Commande

| | |
|-----------------|---------------|
| EAN | 5414363063995 |
| UPC | 075114952378 |
| Pays d'origine | Hungary (HU) |
| Unité de mesure | pièce |

Dimensions

| | |
|---------------------|-------|
| Produit Largeur Net | 3.6mm |
|---------------------|-------|

| | |
|----------------------|-----------|
| | 0.142 in |
| Produit Longueur Net | 290 mm |
| | 11.417 in |

Emballage

| | |
|-----------------------------|-------------------|
| Emballage Niveau 1 Unités | 100 pièce |
| Emballage Niveau 1 Largeur | 5 in 127 mm |
| Emballage Niveau 1 Hauteur | 1.7 in 43 mm |
| Emballage Niveau 1 Longueur | 15 in 381 mm |
| Emballage Niveau 2 Unités | 1000 pièce |
| Emballage Niveau 2 Largeur | 7.1 in 180 mm |
| Emballage Niveau 2 Hauteur | 5.1 in 130 mm |
| Emballage Niveau 2 Longueur | 16.4 in 417 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 | 6.35 to 102 mm 0.25 to 4.016 in |
| Couleur | Black |
| Effective Date | 19930820 |
| 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 | -30 to 105 °C -22 to 221 °F |
| Tensile Strength | 180 N 40 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

