

Fiche produit

Caractéristiques

IMT46426

Thorsman colliers de serrage 550x8.8 Incolore, 100p



Principales

| | |
|------------------------|----------------------------------|
| Gamme de produit | Thorsman |
| Gamme de produit | Matériel d'installation Thorsman |
| Type de produit | Serre-câble |
| Couleur | Transparent |
| Quantité par emballage | Lot de 100 |

Complémentaires

| | |
|-----------------------------|-----------------------------------|
| Diamètre de serrage minimum | 8,5 mm |
| Diamètre de serrage maximum | 163,5 mm |
| Conditions d'utilisation | Intérieur |
| Résistance à la déchirure | Résistance à l'arrachement: 800 N |
| Matière | PA (polyamide) 6.6 UV-stabilisé |
| Longueur | 550 mm |
| Largeur | 8,8 mm |
| Epaisseur | 1,8 mm |
| Poids du produit | 0,850 kg |
| Segment de marché | Petit commerce |

Environnement

| | |
|--|---|
| Caractéristique d'environnement | Résistance au feu flamme d'aiguille 30 s conforming to CEI 60695-11-5 |
| Tenue à la flamme | Auto-extinguible se conformer à UL 94 V2 |
| Température de l'air ambiant en fonctionnement | -40...85 °C |

Emballage

| | |
|--------------------------------|----------|
| Type d'emballage 1 | PCE |
| Nb produits dans l'emballage 1 | 1 |
| Hauteur de l'emballage 1 | 5,4 cm |
| Largeur de l'emballage 1 | 20 cm |
| Longueur de l'emballage 1 | 70 cm |
| Poids de l'emballage 1 | 904 g |
| Type d'emballage 2 | CAR |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 10 |
| Hauteur de l'emballage 2 | 13 cm |
| Largeur de l'emballage 2 | 28,5 cm |
| Longueur de l'emballage 2 | 76,5 cm |
| Poids de l'emballage 2 | 10,04 kg |
| Type d'emballage 3 | P12 |
| Nb produits dans l'emballage 3 | 280 |
| Hauteur de l'emballage 3 | 105 cm |

Le présent document comprend des descriptions générales et/ou des caractéristiques techniques générales sur la performance des produits auxquels il se réfère. Le présent document peut être utilisé pour déterminer l'aptitude ou la fiabilité de ces produits pour des applications utilisatrices spécifiques et n'est pas destiné à se substituer à cette détermination. Il appartient à chaque utilisateur ou intégrateur de réaliser, sous sa propre responsabilité, l'analyse de risques complète et appropriée, d'évaluer et tester les produits dans le contexte de leur l'application ou utilisation spécifique. Ni la société Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filiales ou sociétés dans lesquelles elle détient une participation, ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.

| | |
|---------------------------|-----------|
| Largeur de l'emballage 3 | 80 cm |
| Longueur de l'emballage 3 | 120 cm |
| Poids de l'emballage 3 | 295,82 kg |

Durabilité de l'offre

| | |
|-------------------------------------|--|
| Statut environnemental de l'offre | Produit Green Premium |
| Régulation REACh | Déclaration REACh |
| Sans SVHC REACh | Oui |
| Directive RoHS UE | Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) Déclaration RoHS UE |
| Régulation RoHS Chine | Déclaration RoHS Pour La Chine |
| Information sur les exemptions RoHS | Oui |
| Profil environnemental | Profil Environnemental Du Produit |
| Profil de circularité | Pas d'opérations particulières de recyclage requises |

Garantie contractuelle

| | |
|----------|---------|
| Garantie | 18 mois |
|----------|---------|