

Fiche technique du produit

Spécifications



Thorsman colliers de serrage 380x7.6 Incolore, 100p

IMT46424

Statut commercial: Commercialisé

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	108 mm
Conditions d'utilisation	Intérieur
Résistance à la déchirure	Résistance à l'arrachement: 540 N
Matière	PA (polyamide) 6.6 UV-stabilisé
Longueur	380 mm
Largeur	7,6 mm
Epaisseur	1,6 mm
Poids du produit	0,438 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 ambiante de fonctionnement	-40...85 °C

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	4,2 cm
Largeur de l'emballage 1	16 cm
Longueur de l'emballage 1	51 cm
Poids de l'emballage 1	471 g
Type d'emballage 2	S35
Nb produits dans l'emballage 2	20

Hauteur de l'emballage 2	15 cm
Largeur de l'emballage 2	40 cm
Longueur de l'emballage 2	60 cm
Poids de l'emballage 2	10,2 kg
Type d'emballage 3	P12
Nb produits dans l'emballage 3	480
Hauteur de l'emballage 3	105 cm
Largeur de l'emballage 3	80 cm
Longueur de l'emballage 3	120 cm
Poids de l'emballage 3	259,5 kg

Garantie contractuelle

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



Schneider Electric vise à atteindre le statut de Net Zero d'ici 2050 grâce à des partenariats avec la chaîne logistique, des matériaux à faible impact et une circularité via notre campagne en cours "Use Better, Use Longer, Use Again" pour prolonger la durée de vie des produits et leur recyclabilité.

[Environmental Data expliquées >](#)

Empreinte environnementale

Empreinte carbone (kg CO₂ eq.) **1**

Profil environnemental [Profil environnemental du Produit](#)

Use Better

Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé **Oui**

Emballage sans plastique **Non**

[Directive UE RoHS](#) **Conformité proactive (produit hors de la portée juridique de la directive européenne RoHS)**

Règlementation REACh [Déclaration REACh](#)

Teneur en halogène **Produit sans halogène**

sans PVC **Oui**

Use Again

Réemballer et réusiner

Profil Économie Circulaire **Pas d'opérations particulières de recyclage requises**

Reprise **No**