

Fiche technique du produit

Spécifications



Thorsman colliers de serrage 370x4.8 Noir, 100p

IMT46423

Statut commercial: Commercialisé

Principales

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

Complémentaires

Diamètre de serrage minimum	3,5 mm
Diamètre de serrage maximum	103,5 mm
Conditions d'utilisation	Intérieur/extérieur
Résistance à la déchirure	Résistance à l'arrachement: 230 N
Matière	PA (polyamide) 6.6 UV-stabilisé
Longueur	370 mm
Largeur	4,8 mm
Épaisseur	1,3 mm
Poids du produit	0,227 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	2,500 cm
Largeur de l'emballage 1	13,000 cm
Longueur de l'emballage 1	40,000 cm
Poids de l'emballage 1	240,000 g
Type d'emballage 2	S35
Nb produits dans l'emballage 2	35

Hauteur de l'emballage 2	15,000 cm
Largeur de l'emballage 2	40,000 cm
Longueur de l'emballage 2	60,000 cm
Poids de l'emballage 2	8,906 kg
Type d'emballage 3	P12
Nb produits dans l'emballage 3	840
Hauteur de l'emballage 3	105,000 cm
Largeur de l'emballage 3	80,000 cm
Longueur de l'emballage 3	120,000 cm
Poids de l'emballage 3	224,744 kg

Garantie contractuelle

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

Environmental Data

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
---------	----