

Fiche technique du produit

Spécifications



PanelSeT - presse étoupe - IP68 - ISO M20

ISM71503

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme de produit	Thorsman Glands
Type de produit	Presse-étoupe
Couleur	Gris (RAL 7035)
Quantité par emballage	Lot de 20

Complémentaires

Matière	PA6
Filetage ISO	M20
Diamètre extérieur du câble	6...12 mm

Environnement

Classe IP	IP68
Température de fonctionnement	-30...80 °C en permanence -30...150 °C intermittent

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	3,000 cm
Largeur de l'emballage 1	3,000 cm
Longueur de l'emballage 1	4,000 cm
Poids de l'emballage 1	11,000 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	20
Hauteur de l'emballage 2	4,000 cm
Largeur de l'emballage 2	20,000 cm
Longueur de l'emballage 2	25,000 cm
Poids de l'emballage 2	220,000 g
Type d'emballage 3	CAR
Nb produits dans l'emballage 3	1100
Hauteur de l'emballage 3	30,000 cm
Largeur de l'emballage 3	40,000 cm

Longueur de l'emballage 3	60,000 cm
---------------------------	-----------

Poids de l'emballage 3	12,100 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 >](#)

Use Better

 Matières et Substances	
Emballage avec carton recyclé	Non
Emballage sans plastique	Non
Directive UE RoHS	Conformité proactive (produit hors de la portée juridique de la directive européenne RoHS)
Règlementation REACH	Déclaration REACH

Use Again

 Réemballer et réusiner	
Profil Économie Circulaire	Pas d'opérations particulières de recyclage requises
Reprise	No