

# Fiche technique du produit

Spécifications



## PanelSeT - entrée de câble - IP67 - ISO M20

IMT36181

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Gamme de produit	Thorsman TET
Type de produit	Passe-câble
Couleur	Gris
Quantité par emballage	Lot de 50

### Complémentaires

Matière	EPDM
Filetage ISO	M20
Diamètre extérieur du câble	7...10 mm
Diamètre de perçage	20,3 mm
Hauteur	22 mm
largeur	29 mm
Longueur	29 mm

### Environnement

Classe IP	IP67
-----------	------

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	2,000 cm
Largeur de l'emballage 1	2,500 cm
Longueur de l'emballage 1	2,500 cm
Poids de l'emballage 1	5,000 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	50
Hauteur de l'emballage 2	17,000 cm
Largeur de l'emballage 2	14,000 cm
Longueur de l'emballage 2	5,000 cm
Poids de l'emballage 2	295,000 g
Type d'emballage 3	CAR
Nb produits dans l'emballage 3	2000

Hauteur de l'emballage 3	32,000 cm
Largeur de l'emballage 3	30,000 cm
Longueur de l'emballage 3	40,000 cm
Poids de l'emballage 3	12,072 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

 <b>Matières et Substances</b>	
Emballage avec carton recyclé	Non
Emballage sans plastique	Non
<a href="#">Directive UE RoHS</a>	Conformité proactive (produit hors de la portée juridique de la directive européenne RoHS)
Règlementation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>

### Use Again

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