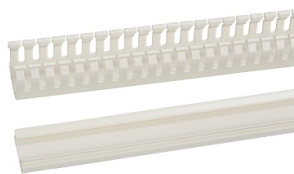


Fiche technique du produit

Spécifications



PrismaSeT - Goulotte circulation filerie sur porte - L2000 - 30x30mm

LVS04233

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	PrismaSeT
Gamme de produit	PrismaSeT G PrismaSeT P
Type de produit ou équipement	Goulotte
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoires de goulotte
Type d'accessoires / pièces séparées	Goulotte
Compatibilité de gamme	PrismaSeT PrismaSeT P porte PrismaSeT PrismaSeT G porte

Complémentaires

Description d'installation	Cellule Coffret mural Armoire au sol
Mode d'installation	Adhésif
Support de montage	porte
Quantité par lot	Lot de 30
Longueur	2000 mm
Hauteur	30 mm
Largeur	30 mm
Poids du produit	0,52 kg
Matière	Plastique
Couleur	Blanc (RAL 9001)

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	3,000 cm
Largeur de l'emballage 1	3,300 cm
Longueur de l'emballage 1	199,900 cm
Poids de l'emballage (Kg)	334,000 g
Type d'emballage 2	CAR
Nb produits dans l'emballage 2	18
Hauteur de l'emballage 2	12,700 cm
Largeur de l'emballage 2	18,500 cm

Longueur de l'emballage 2	202,000 cm
Poids de l'emballage 2	10,552 kg
Type d'emballage 3	PAL
Nb produits dans l'emballage 3	180
Hauteur de l'emballage 3	56,000 cm
Largeur de l'emballage 3	80,000 cm
Longueur de l'emballage 3	210,000 cm
Poids de l'emballage 3	121,500 kg

Garantie contractuelle

Garantie (en mois)	18
--------------------	----

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

Profil environnemental

[Profil environnemental du Produit](#)

Use Better

Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé

Oui

Emballage sans plastique

Non, nous avons minimisé l'utilisation du plastique dans l'emballage conformément aux réglementations et aux normes de qualité et de sécurité

Directive UE RoHS

[Conforme](#)

Règlementation REACH

[Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil](#)

Statut sur la présence d'halogène

Produit avec composants plastiques sans halogènes

sans PVC

Oui

Sans silicone

Oui

Use Longer

Prolongation de vie

Réparation

Non

Use Again

Réemballer et réusiner

Profil de circularité

Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise

Oui

Technical Illustration

Dimensions



- All dimensions are approximate and are in mm
- Also see technical documentation.