

Fiche technique du produit

Spécifications

OptiLine 45 - goulotte PVC 2 compartiments 140x55x3000mm - au mètre linéaire



ISM10310P

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme de produit	OptiLine 45
Système d'installation de câblage	Jonction
Type de produit ou équipement	Installation du système de gaines
Nuance de la couleur	Blanc polaire (RAL 9003)
Quantité du lot	12 m

Complémentaires

Matériau de partage	Plastique
Coupe transversale de partage	140 x 55 mm
Séparation de compartiments	2 compartiments
Mode de fixation	Par vis
Dimension de l'ouverture frontale	45 mm
Matière	PVC (chlorure de polyvinyle)
Longueur	3000 mm
Hauteur	140 mm
Largeur	55 mm

Environnement

Normes	73/23/EEC 93/68/EEC EN 50085-1:2005 EN 50085-2-1:2002 NF C 68-102
Température ambiante de fonctionnement	-25...60 °C
Degré de protection IP	IP40
Tenue aux chocs IK	IK07

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	3
Hauteur de l'emballage 1	5,5 cm
Largeur de l'emballage 1	14,0 cm
Longueur de l'emballage 1	300,0 cm
Poids de l'emballage 1	4,59 kg

Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	12
Hauteur de l'emballage 2	13,0 cm
Largeur de l'emballage 2	25,0 cm
Longueur de l'emballage 2	306,0 cm
Poids de l'emballage 2	18,61 kg
Type d'emballage 3	PAL
Nb produits dans l'emballage 3	240
Hauteur de l'emballage 3	79,0 cm
Largeur de l'emballage 3	120,0 cm
Longueur de l'emballage 3	306,0 cm
Poids de l'emballage 3	392,0 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	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	Le produit contient un halogène au-dessus des seuils
sans PVC	Non

Use Again

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