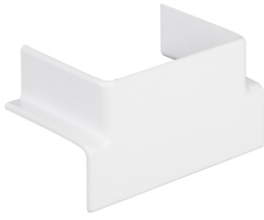


# Fiche technique du produit

Spécifications



## OptiLine 45 goulotte pvc blanc polaire 75 x 185 mm - té de dérivation

ISM10207P

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Gamme de produit	OptiLine 45
Système d'installation de câblage	Jonction
Type de produit	T de dérivation
Couleur	Blanc polaire (RAL 9003)
Quantité du paquet 1 / Unité	Lot de 1

### Complémentaires

Matériau de partage	Plastique
Coupe transversale de partage	165 x 55 mm 95 x 55 mm 140 x 55 mm 185 x 55 mm 75 x 55 mm
Mode de fixation	Clipsé
Matière du produit	PC/ABS
Longueur	97 mm
Hauteur	52 mm
largeur	57 mm

### Environnement

Normes	73/23/EEC 93/68/EEC EN 50085-1:2005 EN 50085-1:2013/A1 EN 50085-2-1:2006 EN 50085-2-1:2011/A1
Température de fonctionnement	-25...60 °C
Degré de protection IP	IP40
Tenue aux chocs IK	IK07

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	5,200 cm
Largeur de l'emballage 1	5,800 cm
Longueur de l'emballage 1	9,700 cm

Poids de l'emballage (Kg)	25,000 g
Type d'emballage 2	S03
Nb produits dans l'emballage 2	50
Hauteur de l'emballage 2	30,000 cm
Largeur de l'emballage 2	30,000 cm
Longueur de l'emballage 2	40,000 cm
Poids de l'emballage 2	1,697 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	Oui
Emballage sans plastique	Non
<a href="#">Directive RoHS UE</a>	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)
Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Statut sur la présence d'halogène	Le produit contient un halogène au-dessus des seuils
sans PVC	Oui

### Use Again

 <b>Réemballer et réusiner</b>	
Profil de circularité	Pas d'opérations particulières de recyclage requises
Reprise	Non