

Fiche technique du produit

Spécifications



OptiLine 45 - clip de verrouillage pour goulotte - blanc polaire

ISM10909P

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Système d'installation de câblage	Pôle Colonnnette Jonction
Type de produit ou équipement	Pince de fermeture

Complémentaires

Type de pôle	À deux faces À une face
Type de borne	À deux faces À une face
Nuance de la couleur	Blanc polaire (RAL 9003)
Quantité par lot	Lot de 10
Matériau de partage	Plastique Aluminium
Coupe transversale de partage	75 x 55 mm 95 x 55 mm 185 x 55 mm 165 x 55 mm 140 x 55 mm
Finition de surface	Anodisé Laqué
Mode de fixation du pôle	Installation mobile Installé par compression
Mode de fixation	Clipsé
Matière	PC/ABS
Longueur	23 mm
Hauteur	45 mm
largeur	23 mm

Environnement

Normes	73/23/EEC 93/68/EEC EN 50085-1:2005 EN 50085-2-1:2002 NF C 68-102
Température de l'air ambiant en 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	2,3 cm
Largeur de l'emballage 1	2,5 cm
Longueur de l'emballage 1	4,5 cm
Poids de l'emballage (Kg)	7,0 g
Type d'emballage 2	BAG
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	2,5 cm
Largeur de l'emballage 2	9,0 cm
Longueur de l'emballage 2	14,0 cm
Poids de l'emballage 2	74,0 g
Type d'emballage 3	S03
Nb produits dans l'emballage 3	400
Hauteur de l'emballage 3	30,0 cm
Largeur de l'emballage 3	30,0 cm
Longueur de l'emballage 3	40,0 cm
Poids de l'emballage 3	3,414 kg


Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------

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 RoHS UE	Conforme
Régulation REACH	Déclaration REACH
sans PVC	Oui

Use Again

 Réemballer et réuser	
Reprise	Non
WEEE Label	 Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.