

Fiche produit

Caractéristiques

ISM14206P

OptiLine Mini té de dérivation 12x30 Blanc Polaire



Principales

Gamme	OptiLine
Système d'installation de câblage	Mini moulure
Type de produit	T de dérivation
Type de goulotte	Mini moulure
Gamme compatible	OptiLine

Complémentaires

Matériau de partage	Plastique
Couleur	Blanc polaire
Dimension de la goulotte	12 x 30 mm
Mode de fixation	Clipsé
Matière	PC/ABS
Quantité par emballage	Lot de 10
Température de fonctionnement	-25...60 °C
Longueur	68 mm
Hauteur	12 mm
Largeur	50 mm

Environnement

Normes	73/23/EEC EN 50085-1:2005 EN 50085-2-1:2006
Degré de protection (IP)	IP40
Tenue aux chocs (IK)	IK06

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	7 g
Hauteur de l'emballage 1	5 cm
Largeur de l'emballage 1	1,2 cm
Longueur de l'emballage 1	6,8 cm
Type d'emballage 2	S03
Nb produits dans l'emballage 2	300
Poids de l'emballage 2	2,41 kg
Hauteur de l'emballage 2	30 cm
Largeur de l'emballage 2	30 cm
Longueur de l'emballage 2	40 cm

Type d'emballage 3	PAL
Nb produits dans l'emballage 3	2400
Poids de l'emballage 3	31,28 kg
Hauteur de l'emballage 3	80 cm
Largeur de l'emballage 3	45 cm
Longueur de l'emballage 3	120 cm

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Déclaration REACH
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit

Garantie contractuelle

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