



### Principales

Gamme de produit	Odace
Gamme	Odace
Type de produit ou équipement	Plaque centrale
Présentation du produit	Mécanisme avec support de fixation
Nuance de la couleur	Blanc (RAL 9003)
Quantité du lot	Lot de 10

### Complémentaires

Destination du produit	Connecteur ST à fibre optique
Type de connecteur	SC/APC simplex
Montage de l'appareil	Encastré
Mode de fixation	Par vis
Matière	Plastique anti-UV PBT (polybutylene terephthalate) GF30
Finition de la surface	Brillant
Type d'emballage	Capot de protection
Hauteur	71 mm
Largeur	71 mm
Profondeur	27 mm
Poids du produit	0,02 kg
Résistance aux agents chimiques	Résistant à l'alcool (70%) Résistant à l'alcool (96%) Résistant à l'acide lactique Résistant à l'ammonium quaternaire dilué Résistant au javellisant dilué Résistant à l'ammoniaque dilué Résistant à l'eau savonneuse Résistant au lave vitre Résistante au peroxyde d'hydrogène 10 volumes Résistant au hexane

### Environnement

Température ambiante de stockage	-5...50 °C
Température ambiante de fonctionnement	-5...35 °C
Normes	EN 50377-4-1
Degré de protection (IP)	IP20
Tenue aux chocs (IK)	IK04

### Durabilité de l'offre

Régulation REACh	<a href="#">Déclaration REACh</a>
Directive RoHS UE	Conforme <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>



---

DEEE

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.

---