

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 (polybutylen 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 de l'air ambiant en 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	 Déclaration REACH
REACH free of SVHC	Oui
Directive RoHS UE	Conforme  Déclaration RoHS UE
Toxic heavy metal free	Oui
Mercury free	Oui

RoHS exemption information

Oui

Régulation RoHS Chine

Déclaration RoHS Pour La Chine

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.
