

Fiche technique du produit

Spécifications



Odace 2011 - blanc - prise optique 1 sortie - compléter avec VDIB6072001

S520404

⚠ Ce produit va cesser d'être fabriqué le: 31 déc. 2026

⚠ Commercialisé avec annonce fin de vie

Statut commercial: Commercialisé avec annonce fin de vie

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 par lot	Lot de 10

Complémentaires

Destination du produit	Connecteur ST à fibre optique
Type de connecteur	SC/APC simplex
Montage de l'appareil	Affleurant
Mode de fixation	Par vis
Matière	Plastique anti-UV PBT (polybutylene terephthalate) GF30
Finition de la surface	Brillant
Type d'emballage	Cache-peinture
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 à l'hexane

Environnement

Température de l'air ambiant pour le stockage	-5...50 °C
Température de l'air ambiant en fonctionnement	-5...35 °C
Normes	EN 50377-4-1

Clause de non-responsabilité: Cette documentation ne vise pas à remplacer et ne doit pas être utilisée pour déterminer l'adéquation ou la fiabilité de ces produits pour des applications spécifiques d'utilisateurs. Avertissement: Cette documentation ne vise pas à remplacer et ne doit pas être utilisée pour déterminer l'adéquation ou la fiabilité de ces produits pour des applications spécifiques d'utilisateurs.

Degré de protection IP	IP20
Tenue aux chocs IK	IK04

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	4,0 cm
Largeur de l'emballage 1	7,4 cm
Longueur de l'emballage 1	7,4 cm
Poids de l'emballage (Kg)	21,0 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	5,8 cm
Largeur de l'emballage 2	17,6 cm
Longueur de l'emballage 2	37,0 cm
Poids de l'emballage 2	318,0 g
Type d'emballage 3	S04
Nb produits dans l'emballage 3	120
Hauteur de l'emballage 3	30,0 cm
Largeur de l'emballage 3	40,0 cm
Longueur de l'emballage 3	60,0 cm
Poids de l'emballage 3	4,577 kg

Garantie contractuelle

Garantie (en mois)	18
--------------------	----

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
Numéro SCIP	89f48f58-8743-4a8c-aad2-c796c3e70cb3
Directive UE RoHS	Conforme
Règlementation REACH	Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil

Use Longer

Prolongation de vie

Réparation	Non
------------	-----

Use Again

Réemballer et réusiner

Reprise	Oui
Label 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.

Image of product / Alternate images

Alternative







