

Fiche technique du produit

Spécifications



Odace - blanc - prise optique 2 sorties - compléter avec traversée VDIB6082001

S520405

⚠ La production de ce produit a été arrêtée le: 15 août 2025

⚠ Arrêt de commercialisation

Statut commercial: Arrêt de com.

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 duplex
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	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 de l'air ambiant 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
--------------------	------

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
--------------------	-----

Nombre d'unité par paquet	1
---------------------------	---

Hauteur de l'emballage 1	4 cm
--------------------------	------

Largeur de l'emballage 1	7,5 cm
--------------------------	--------

Longueur de l'emballage 1	7,5 cm
---------------------------	--------

Poids de l'emballage (Kg)	22 g
---------------------------	------

Type d'emballage 2	BB1
--------------------	-----

Nb produits dans l'emballage 2	10
--------------------------------	----

Hauteur de l'emballage 2	6 cm
--------------------------	------

Largeur de l'emballage 2	17,9 cm
--------------------------	---------

Longueur de l'emballage 2	37 cm
---------------------------	-------

Poids de l'emballage 2	345 g
------------------------	-------

Type d'emballage 3	S04
--------------------	-----

Nb produits dans l'emballage 3	120
--------------------------------	-----

Hauteur de l'emballage 3	30 cm
--------------------------	-------

Largeur de l'emballage 3	40 cm
--------------------------	-------

Longueur de l'emballage 3	60 cm
---------------------------	-------

Poids de l'emballage 3	5,292 kg
------------------------	----------

Garantie contractuelle


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

Environmental Data

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
Numéro SCIP	89f48f58-8743-4a8c-aad2-c796c3e70cb3
Régulation REACH	Déclaration REACH

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.

Image of product / Alternate images

Alternative

