

# Fiche technique du produit

Spécifications



## Odace - interrupteur à carte - LED localisation incluse - 10AX - blanc craie

S920283

Statut commercial: Commercialisé

## Principales

Gamme de produit	Odace
Type de produit ou équipement	Interrupteur de carte
Présentation du produit	Mécanisme avec support de fixation et enjoliveur
Application	Contrôle de l'éclairage
Vente par quantité indivisible	1
Conditions d'utilisation	Intérieur

## Complémentaires

Montage de l'appareil	Affleurant
Type de technologie	Électromécanique
Fonction interrupteur	Va-et-vient
Actionneur	Carte
Mode de fixation	Par vis et griffes
Nuance de la couleur	Blanc (RAL 9003)
Traitement de surface	Non traité
Finition de la surface	Mat
Type d'emballage	Cache-peinture
Courant nominal	10 A
[Ue] tension assignée d'emploi	250 V
Type de réseau	CA
Fréquence du réseau	50/60 Hz
Capacité minimum de coupure de la charge	200 opérations à 1,25 In et 1,1 Un $\cos \phi = 0,3$
Durée de vie en cycles	20000 cycle
Durée de vie électrique	20000 cycle
Nombre de bornes	3 bornes sans vis
Capacité de serrage des bornes	1 x 1,5...2 x 2,5 mm <sup>2</sup> pour rigide câble(s) 1 x 1,5...2 x 2,5 mm <sup>2</sup> pour flexible câble(s) 1 x 1,5...2 x 2,5 mm <sup>2</sup> pour multibrins câble(s)
Longueur de dénudage des fils	12 mm
Signalisation locale	DEL verte
Matière	Plastique anti-UV : enjoliveur
Hauteur	74 mm

<b>Largeur</b>	74 mm
<b>Profondeur</b>	35 mm
<b>Profondeur d'encastrement</b>	16,6 mm
<b>Poids du produit</b>	0,048 kg
<b>Résistance aux agents chimiques</b>	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
<b>Utilisation de l'interrupteur</b>	Éclairage
<b>Modèle de déclenchement</b>	[6]
<b>Nombre de bornes</b>	3
<b>Mode de raccordement</b>	Bornes sans vis

## Environnement

<b>Température de l'air ambiant de stockage</b>	-5...50 °C
<b>Tenue diélectrique</b>	2000 V
<b>Température de l'air ambiant en fonctionnement</b>	-5...35 °C
<b>Normes</b>	EN 60669-1
<b>Certifications du produit</b>	NF
<b>Tenue aux chocs IK</b>	IK04
<b>Degré de protection IP</b>	IP20
<b>Caractéristique d'environnement</b>	Décolorant Savon liquide Liquide de nettoyage pour vitres Alcool Acétone Huile Résistant aux UV Pétrole

## Emballage

<b>Type d'emballage 1</b>	PCE
<b>Nombre d'unité par paquet</b>	1
<b>Hauteur de l'emballage 1</b>	4,500 cm
<b>Largeur de l'emballage 1</b>	7,500 cm
<b>Longueur de l'emballage 1</b>	7,500 cm
<b>Poids de l'emballage (Kg)</b>	41,000 g
<b>Type d'emballage 2</b>	BB1
<b>Nb produits dans l'emballage 2</b>	10
<b>Hauteur de l'emballage 2</b>	5,500 cm
<b>Largeur de l'emballage 2</b>	18,000 cm
<b>Longueur de l'emballage 2</b>	36,000 cm
<b>Poids de l'emballage 2</b>	521,000 g
<b>Type d'emballage 3</b>	S02

<b>Nb produits dans l'emballage 3</b>	20
<b>Hauteur de l'emballage 3</b>	15,000 cm
<b>Largeur de l'emballage 3</b>	30,000 cm
<b>Longueur de l'emballage 3</b>	40,000 cm
<b>Poids de l'emballage 3</b>	1,340 kg

## **Garantie contractuelle**

<b>Garantie (en mois)</b>	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

Pourcentage moyen de contenu en plastique recyclé	64 %
Emballage avec carton recyclé	Non
Emballage sans plastique	Non
<a href="#">Directive RoHS UE</a>	Conforme aux dérogations
Numéro SCIP	334c52c1-aaaa-474c-a0ea-d37423c34ea1
Régulation REACh	<a href="#">Déclaration REACH</a>

## Use Longer

### Prolongation de vie

Réparation	Non
------------	-----

## Use Again

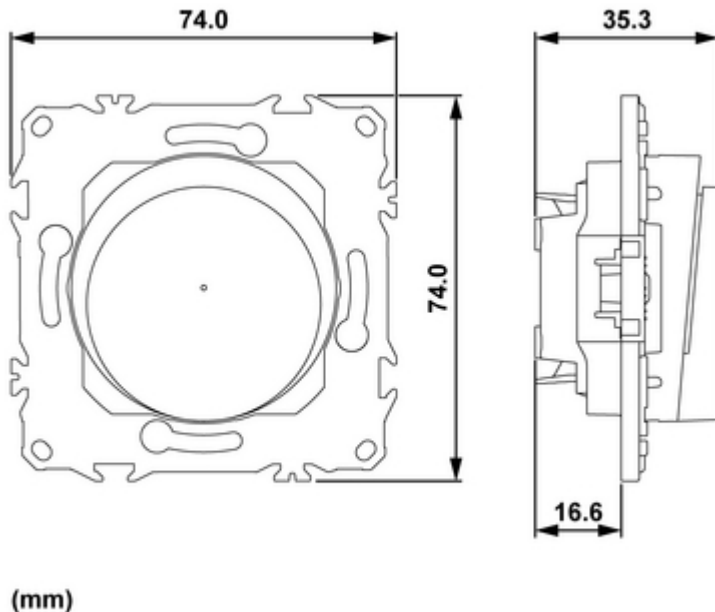
### Réemballer et réusiner

Reprise	Non
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.

Technical Illustration

**Dimensions**

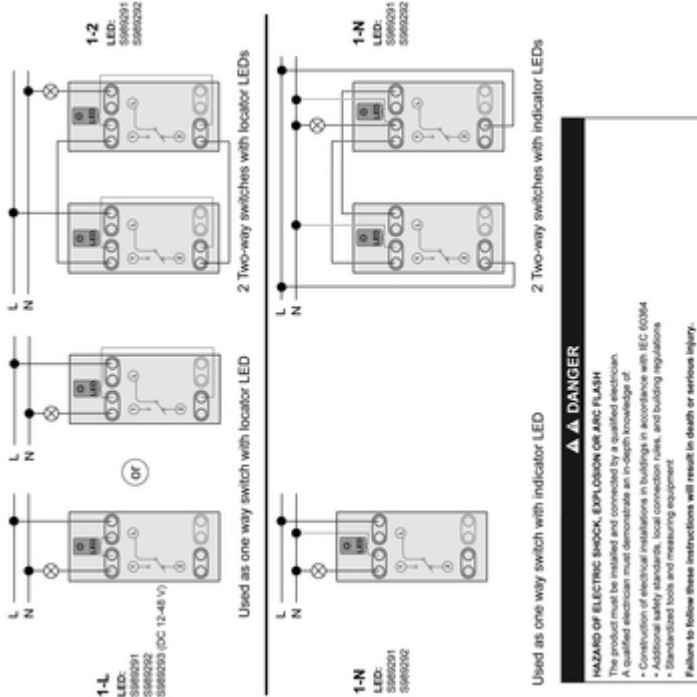
---



**(mm)**

## Technical Illustration

### Wiring diagram



#### ▲ ▲ DANGER

##### HAZARD OF ELECTRIC SHOCK, EXPLOSION, FIRE AND FLASH

This product must be installed and connected by a qualified electrician.  
A qualified electrician must demonstrate an in-depth knowledge of:  
- Construction of electrical installations in buildings in accordance with IEC 60364  
- Additional safety standards, local connection rules, and building regulations  
- Standardized tools and measuring equipment.  
Failure to follow these instructions will result in death or serious injury.

Offer Marketing Illustration

## Product benefits / Features

### Caractéristiques techniques

#### Odace



Interrupteur à carte



LED intégrée pour une localisation rapide de l'interrupteur



Cadre robuste compatible avec tous types de murs



Insertion facile de la carte, adaptée aux locaux pro et résidentiels



Griffes clipables à accroche renforcée : pose simple et solide

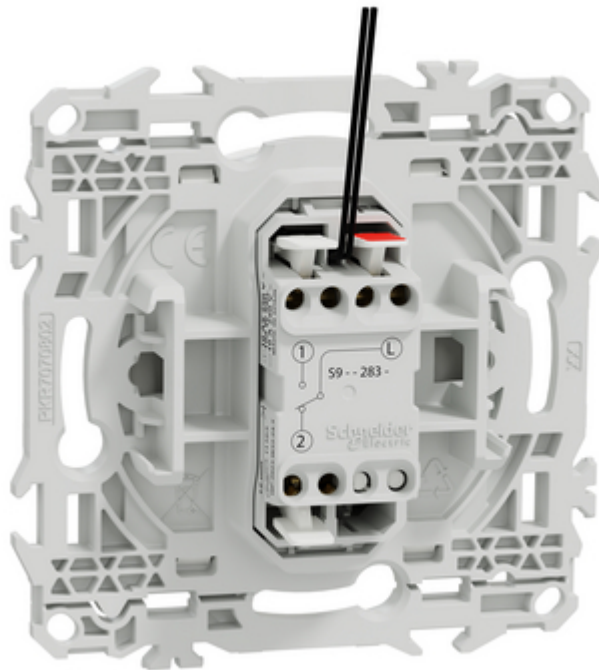


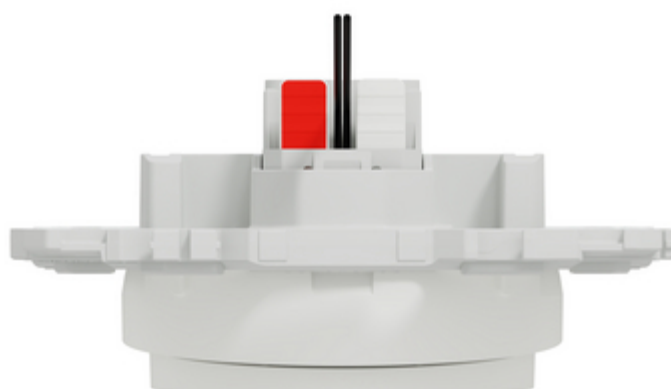
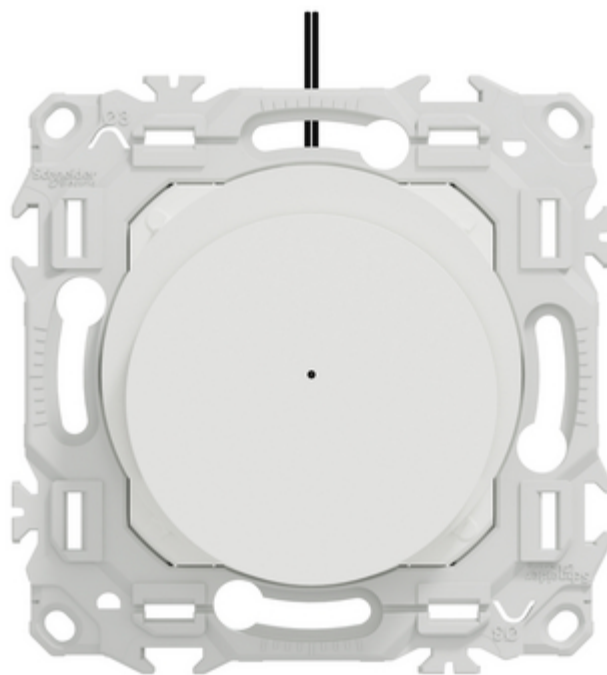
Enjoliveur démontable et remontable facilement avec griffes

Image of product / Alternate images

**Alternative**

---





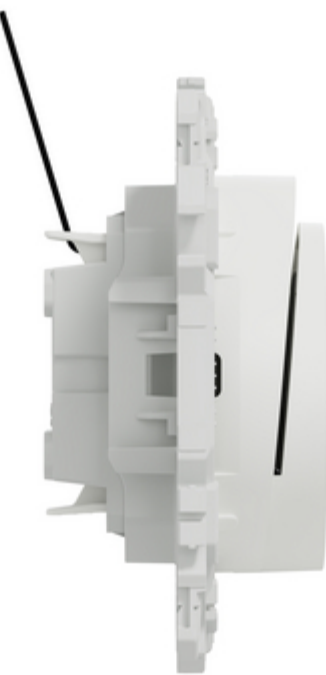
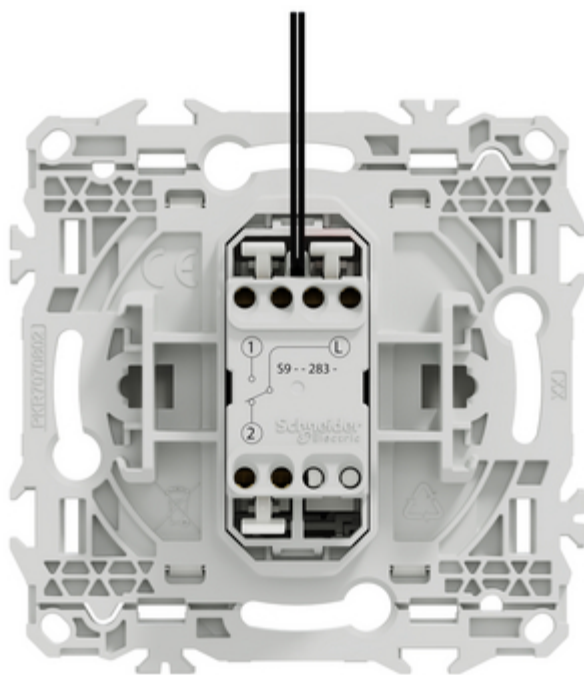




Image of product in real life situation

