

# Fiche technique du produit

Spécifications



## Odace - va-et-vient + poussoir - alu- 10A - poussoir NO/NF

S530285

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Gamme De Produit	Odace
Type De Produit Ou Équipement	Interrupteur + bouton-poussoir
Présentation Du Produit	Mécanisme avec support de fixation
Application	Éclairage

### Complémentaires

Montage De L'Appareil	Encastré
Type De Technologie	Électromécanique
Fonction Interrupteur	Va et vient
Nombre De Touches	2
Commande	Volets-roulants et poussoir
Mode De Fixation	Par vis
Nuance De La Couleur	Aluminium
Type D'Emballage	Capot de protection
Courant Assigné D'Emploi	10 AX
Tension Assignée De Service (Us)	250 V
Type De Réseau	CA
Fréquence Du Réseau	50/60 Hz
Type De Charge	Charge pour lampes à économie d'énergie avec ballast : 100 W
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 à ON / OFF ( $\cos \phi = 0,6$ et Ue nominal )
Durée De Vie Électrique	20000 cycle à ON / OFF ( $\cos \phi = 0,6$ et Ue nominal )
Nombre De Sorties	6 bornes sans vis
Forme De La Tête De Vis	Pozidriv N°1
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 souple 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
Indication De Tension	Éclairage
Matière	Plastique anti-UV: plaque centrale PBT (polybutylene terephthalate) GF30: plaque de finition PC (polycarbonate) GF10 FR: enveloppe
Hauteur	71 mm

<b>Largeur</b>	71 mm
<b>Profondeur</b>	33,6 mm
<b>Profondeur D'Encastrement</b>	18,75 mm
<b>Poids Du Produit</b>	0,04 kg
<b>Résistance Aux Agents Chimiques</b>	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

<b>Température Ambiante 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>	2006/95/EEC EN 60669-1
<b>Certifications Du Produit</b>	LCIE: NF 619318A NF
<b>Tenue Aux Chocs (Ik)</b>	IK04
<b>Degré De Protection (Ip)</b>	IP21 D

## Emballage

<b>Type D'Emballage 1</b>	PCE
<b>Nb Produits Dans L'Emballage 1</b>	1
<b>Hauteur De L'Emballage 1</b>	3,4 cm
<b>Largeur De L'Emballage 1</b>	7,4 cm
<b>Longueur De L'Emballage 1</b>	7,4 cm
<b>Poids De L'Emballage 1</b>	45,0 g
<b>Type D'Emballage 2</b>	BB1
<b>Nb Produits Dans L'Emballage 2</b>	10
<b>Hauteur De L'Emballage 2</b>	18,0 cm
<b>Largeur De L'Emballage 2</b>	37,0 cm
<b>Longueur De L'Emballage 2</b>	5,8 cm
<b>Poids De L'Emballage 2</b>	568,0 g
<b>Type D'Emballage 3</b>	S04
<b>Nb Produits Dans L'Emballage 3</b>	120
<b>Hauteur De L'Emballage 3</b>	30,0 cm
<b>Largeur De L'Emballage 3</b>	40,0 cm
<b>Longueur De L'Emballage 3</b>	60,0 cm
<b>Poids De L'Emballage 3</b>	7,583 kg

## Garantie contractuelle

---

Garantie

18 mois

## Développement durable

Le label **Green Premium™** montre l'engagement de Schneider Electric à fournir des produits aux performances environnementales exceptionnelles. Green Premium garantit le respect des dernières réglementations, la transparence de l'impact du produit sur l'environnement, ainsi que des produits circulaires avec de faibles émissions de CO<sub>2</sub>.

[En savoir plus sur Green Premium >](#)



Emballage Durable    Transparence    RoHS/REACH

## Performances des ressources

Sustainable Packaging

## Performances en matière de bien-être

Sans Svhc Reach

Sans Métaux Lourds Toxiques

Sans Mercure

Information Sur Les Exemptions  
Rohs [Oui](#)

## Certifications et normes

Régulation Reach [Déclaration REACH](#)

Directive Rohs Ue [Conforme](#)  
[Déclaration RoHS UE](#)

Régulation Rohs Chine [Déclaration RoHS pour la Chine](#)  
Déclaration pro-active RoHS pour la Chine (en dehors du périmètre légal RoHS pour la Chine)

Profil Environnemental [Profil environnemental du Produit](#)

Profil De Circularité [Pas d'opérations particulières de recyclage requises](#)