

S523204P - Schneider



**Lot de 60 va-et-vient Odace
Schneider - 10A - IP21 - Blanc**

Réf S523204P

170.36€^{TTC*}

Voir le produit : <https://www.domomat.com/113383-lot-de-60-va-et-vient-odace-schneider-10a-ip21-blanc-schneider-electric-s523204p.html>

*Le produit Lot de 60 va-et-vient Odace Schneider - 10A - IP21 - Blanc
est en vente chez Domomat !*



Fiche technique du produit

Spécifications



Odace - lot de 60 Va-et-vient - blanc - 10A

S523204P

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme De Produit	Odace
Type De Produit Ou Équipement	Interrupteur
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	1
Commande	Enjoliveur
Équipement Inclus	Connexion d'alimentation interne
Mode De Fixation	Par vis
Nuance De La Couleur	Blanc (RAL 9003)
Finition De La Surface	Brillant
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 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 $\cos \varphi = 0,3$
Durée De Vie En Cycles	20000 cycle à ON / OFF ($\cos \varphi = 0,6$ et Ue nominal)
Durée De Vie Électrique	20000 cycle à ON / OFF ($\cos \varphi = 0,6$ et Ue nominal)
Nombre De Sorties	2 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 ² pour rigide câble(s) 1 x 1,5...2 x 2,5 mm ² pour souple câble(s) 1 x 1,5...2 x 2,5 mm ² pour multibrins câble(s)
Longueur De Dénudage Des Fils	12 mm
Indication De Tension	Éclairage

Tarif HT hors éco-contribution France, Juillet 2023

Matière	Plastique anti-UV: plaque centrale PBT (polybutylene terephthalate) GF30: plaque de finition PC (polycarbonate) GF10 FR: enveloppe
Hauteur	71 mm
Largeur	71 mm
Profondeur	34,75 mm
Profondeur D'Encastrement	18,75 mm
Poids Du Produit	0,04 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
Tenue Diélectrique	2000 V
Température Ambiante De Fonctionnement	5...35 °C
Normes	EN 60669-1 2006/95/EEC
Certifications Du Produit	NF
Tenue Aux Chocs (Ik)	IK04
Degré De Protection (Ip)	IP21 D

Emballage

Type D'Emballage 1	PCE
Nb Produits Dans L'Emballage 1	1
Hauteur De L'Emballage 1	15 cm
Largeur De L'Emballage 1	30 cm
Longueur De L'Emballage 1	40 cm
Poids De L'Emballage 1	2,796 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 CO₂.

[En savoir plus >](#)



Transparence RoHS/REACH

Performances en matière de bien-être

Sans Svhc Reach

Sans Métaux Lourds Toxiques

Sans Mercure

Information Sur Les Exemptions RoHS [Oui](#)

Certifications environnementales

Cradle To Cradle [Bronze](#)

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](#)