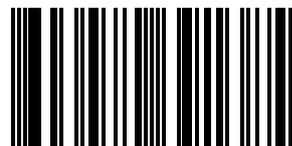


**REF : S530205**

SCHNEIDER ELECTRIC

**Odace, permutateur Alu, 10 A, à vis****DETAILS DU PRODUIT** CODE EAN: 3606480391385

L'interrupteur Odace S530205 de Schneider Electric est un mécanisme équipé d'un cadre de fixation en plastique de couleur aluminium avec 1 culbuteur. Son boîtier de montage adapté peut être encastré dans la surface du mur. Il dispose d'une protection IP21D. Il s'agit d'un interrupteur intermédiaire pouvant être allumé. Il ne contient ni mercure ni métaux lourds. Son mode de fixation se fait par vis. Fabriqué en PBT (polybutylène téréphtalate) GF30. PC (polycarbonate) GF10 FR. matériau thermoplastique ABS stabilisé aux UV. cet interrupteur est très fiable et résistant. Son courant nominal est de 10 AX. Cet appareil est qualifié de produit écologique de qualité supérieure. avec une utilisation minimale de substances dangereuses.

**CARACTERISTIQUES**

<b>composition</b>	Mécanisme avec enjoliveur (ou doigt)
<b>calibre/courant nominal assigné (In)</b>	10.0 A
<b>type de commande</b>	Bascule/bouton
<b>bouton-poussoir</b>	Non
<b>Contact de report</b>	Non
<b>sans halogène</b>	Oui
<b>mode de pose</b>	Encastré
<b>couleur</b>	Aluminium
<b>nombre de bascules d'actionnement</b>	1.0
<b>matériau</b>	Plastique
<b>traitement de surface</b>	Laqué / peint
<b>interrupteur à bouton-poussoir</b>	Non
<b>type de montage</b>	Encastré
<b>traitement de la surface</b>	Laqué / peint
<b>voyant</b>	Optionnel
<b>type de fixation</b>	Fixation à vis
<b>largeur d'appareil</b>	71.0 mm
<b>hauteur d'appareil</b>	71.0 mm
<b>profondeur d'appareil</b>	33.6 mm
<b>qualité du matériau</b>	Thermoplastique
<b>zone de texte/surface d'inscription</b>	Non
<b>adapté à la classe de protection (IP)</b>	IP21
<b>tension nominale</b>	250.0 V
<b>type de connexion</b>	Borne à fiche
<b> finition de la surface</b>	Brillant
<b>type de commutation</b>	Permutateur
<b>profondeur d'encastrement</b>	18.75 mm
<b>fonction d'éclairage</b>	Contrôle et orientation
<b>nombre de modules (construction modulaire)</b>	1.0
<b>assemblage</b>	Mécanisme avec enjoliveur (ou doigt)
<b>type d'éclairage</b>	LED interchangeable
<b>indice de protection contre les chocs (IK)</b>	IK04
<b>courant de commutation pour lampes fluorescentes</b>	10.0 AX
<b>avec cadre/support de montage</b>	Oui
<b>Interrupteur de machine à laver</b>	Non
<b>profondeur min. de la boîte d'encastrement</b>	19.75 mm
<b>compatible avec Apple HomeKit</b>	Non
<b>possible support IFTTT</b>	Non
<b>compatible avec Google Assistant</b>	Non
<b>compatible avec Amazon Alexa</b>	Non
<b>type de raccordement</b>	Borne à fiche
<b>compatible IFTTT</b>	Non
<b>Résistance aux chocs</b>	IK04