



REF: S525205 SCHNEIDER ELECTRIC

Odace, permutateur Blanc, 10 A, à griffes



DETAILS DU PRODUIT

CODE EAN: 3606480318214

L'interrupteur Odace S525205 de Schneider Electric est un mécanisme équipé d'un cadre de fixation en plastique et de griffes de couleur blanche. Son boîtier de montage adapté peut être encastré dans la surface du mur. Il dispose d'une protection IP21D. Il a également obtenu le certificat AENOR. LCIE. NF. Il s'agit d'un interrupteur intermédiaire pouvant être allumé. Il ne contient ni mercure ni métaux lourds. Le mode de fixation de l'appareil se fait par griffes. par vis. L'interrupteur est en PBT (polybutylène téréphtalate) GF30. PC (polycarbonate) GF10 FR. thermoplastique ABS stabilisé aux UV. le rendant aussi résistant que possible. Ce commutateur est également exempt de SVHC (substances extrêmement préoccupantes). Son courant nominal est de 10 AX.

CARACTERISTIQUES

composition Mécanisme avec enjoliveur (ou doigt)

calibre/courant nominal assigné (In) 10.0 A

type de commande Bascule/bouton

bouton-poussoir Non Contact de report Non sans halogène Oui mode de pose Encastré nombre de bascules d'actionnement 2.0 couleur Blanc matériau **Plastique** interrupteur à bouton-poussoir Non type de montage Encastré type de fixation Fixation à vis

voyantNonlargeur d'appareil71.0 mmhauteur d'appareil71.0 mmprofondeur d'appareil42.0 mm

qualité du matériau Thermoplastique

adapté à la classe de protection (IP)

zone de texte/surface d'inscription

tension nominale

250.0 V

type de connexion

finition de la surface

type de commutation

profondeur d'encastrement

IP21

Non

250.0 V

Autre

Brillant

Permutateur

26.5 mm

fonction d'éclairage Contrôle et orientation

nombre de modules (construction modulaire) 1.0 numéro RAL (équivalent) 9003.0

assemblage Mécanisme avec enjoliveur (ou doigt)

type d'éclairage

courant de commutation pour lampes fluorescentes 10.0 AX

avec cadre/support de montage

Oui

Interrupteur de machine à laver

type de raccordement

Non

Autre