



Principales

Gamme	Unica
Fonction de l'appareil	Contrôle
Fonction produit	Interrupteur
Présentation du produit	Mécanisme
Type d'interrupteur	Va-et-vient unipolaire
Nuance de la couleur	Blanc (RAL 9003)
Quantité du lot	10 boîte

Complémentaires

Courant assigné d'emploi	10 AX, 250 V CA, 50/60 Hz
Durée de vie électrique	20000 cycle (cos phi: 0.6)
Résistance d'isolement	> 5 MΩ @500 V
Tenue diélectrique	2000 V
Capacité coupe-charge minimum	200 opérations 1,25 In et 1,1 Un, cos phi: 0.3
Distance d'ouverture	> 3 mm
Commande	Enjoliveur
Nombre de modules	2 modules
Voyant lumineux	Sans LED :
Bornes de raccordement	Bornes sans vis
Section de câble	De 0 à 2,5 mm ² (rigide) De 0 à 2,5 mm ² (souple)
Matière	Boitier : PC (polycarbonate) GF10 FR Enjoliveur de mécanisme : thermoplastique ABS-anti UV Bornes : CuZn37 Tirette : PBT (polybutylene terephthalate) GF30
Marquage	Sans marquage
Finition de la surface	Brillant
Mode de fixation	Clipsable
Largeur	45 mm
Hauteur	45 mm
Profondeur	34,25 mm
Profondeur d'encastrement	21,15 mm
Poids	0,0189 kg
Température de fonctionnement maximale	-5...40 °C
Température ambiante pour le stockage	-5...50 °C
Normes	IEC 60669-1 LV directive Conforme RoHS
Certifications du produit	Aenor CE NF VDE EAC

Environnement

degré d'étanchéité IP	IP 21D
-----------------------	--------

Le présent document comprend des descriptions générales et/ou des caractéristiques techniques générales sur la performance des produits auxquels il se réfère. Le présent document ne peut être utilisé pour déterminer l'aptitude ou la fiabilité de ces produits pour des applications utilisant des produits et n'est pas destiné à se substituer à cette détermination. Il appartient à chaque utilisateur ou intégrateur de réaliser, sous sa propre responsabilité, l'analyse de risques complète et appropriée, d'évaluer et tester les produits dans le contexte de leur application ou utilisation spécifique. Ni la société Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filiales ou sociétés dans lesquelles elle détient une participation, ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.

tenue aux choc IK	IK04
caractéristique d'environnement	Acétone Alcool Ammoniaque Décolorant Savon liquide Huile Pétrole Résistant aux UV Liquide de nettoyage pour vitres
santé et problèmes environnementaux	Sans halogène

Durabilité de l'offre

Statut environnemental	Produit Green Premium
RoHS (code date: AnnéeSemaine)	Compliant - since 1805 - Schneider Electric declaration of conformity
REACH	Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil
Profil environnemental du produit	Disponible
Instructions de fin de vie du produit	Pas d'opération de recyclage spécifiques