



Principales

Gamme de produits	Ovalis
Fonction produit	Interrupteur
Utilisation de l'interrupteur	Ventilation
Nuance de la couleur	Blanc RAL 9003
Type d'emballage	Couvercle de protection peinture
Quantité par lot	10 pieces
Vente par quantité indivisible	1

Complémentaires

Montage du système d'installation	Pose encastré
Type d'interrupteur	2-way
Nombre de touches	1
Commande	Doigt d'interrupteur
Mode de fixation	Par vis Par kit de griffes
Marquage	Avec symboles
Finition de la surface	Satin
Courant assigné d'emploi	10 AX 250 V AC 50/60 Hz
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 5 In ON + In OFF 20000 cycle ON / OFF ($\cos \varphi = 0.6$ et U_e nominal)
Forme de la tête de vis	Pozidriv N°1
Capacité de serrage des bornes	1 x 1,5...2 x 2,5 mm ² rigide 1 x 1,5...2 x 2,5 mm ² souple 1 x 1,5...2 x 2,5 mm ² multibrin
Longueur de dénudage des fils	12 mm
Signalisation locale	Sans lampe
Matière	PBT (polybutylene terephthalate) GF30 cadre support PC (polycarbonate) GF10 FR boîtier Thermoplastic ABS-anti UV façade
Hauteur	71 mm
Largeur	71 mm
Profondeur	33.6 mm
Profondeur d'encastrement	18.75 mm
Poids	0.04 kg

Environnement

température ambiante pour le stockage	-5...50 °C
tenue diélectrique	0...2000 V
température de fonctionnement	5...35 °C
normes	2006/95/EEC EN 60669-1
certifications du produit	NF
tenue aux choc IK	IK04
degré d'étanchéité IP	IP21 D
caractéristique d'environnement	Acétone Alcool

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 utilisateur spécifiques 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.

Ammoniaque
Décolorant
Savon liquide
Huile
Pétrole
Résistant aux UV
Liquide de nettoyage pour vitres

santé et problèmes environnementaux

Sans halogène

Offre de la durabilité

Statut environnemental

Produit Green Premium

RoHS (code date: AnnéeSemaine)

Compliant - since 1101 - Schneider Electric declaration of conformity

REACH

Référence ne contenant pas de SVHC au-dessus du seuil

Profil environnemental du produit

Disponible

Instructions de fin de vie du produit

Pas d'opération de recyclage spécifiques

Contractual warranty

Période

18 mois
