



### Principale

Statut commercial	Commercialisé
Gamme de produits	Ovalis
Type de produit ou de composant	Interrupteur
Information supplémentaire pour interrupteur	Avec raccord d'alimentation interne
Utilisation de l'interrupteur	Fonction interrupteur marche/arrêt
Nuance de la couleur	Blanc RAL 9003
Type d'emballage	Couvercle de protection peinture
Quantité par lot	12 pièces
Vente par quantité indivisible	1
Nombre de bornes	2 bornes sans vis

### Complémentaires

Montage du système d'installation	Pose encastré
Type d'interrupteur	1-way
Nombre de touches	1
Commande	Doigt d'interrupteur
Mode de fixation	Par vis Par kit de griffes
Finition de la surface	Satin
Courant assigné d'emploi	10 AX 250 V AC 50 Hz
Capacité minimum de coupure de la charge	200 opérations à 1,25 In et 1,1 Un cos $\phi = 0,3$
Forme de la tête de vis	Pozidriv N°1
Capacité de serrage des bornes	1 x 1,5...2 x 2,5 mm <sup>2</sup> multibrin 1 x 1,5...2 x 2,5 mm <sup>2</sup> souple 1 x 1,5...2 x 2,5 mm <sup>2</sup> rigide
Longueur de dénudage des fils	12 mm
Matière	PC (polycarbonate) GF10 FR boîtier PBT (polybutylène terephthalate) GF30 cadre support Thermoplastic ABS-anti UV façade
Hauteur	71 mm
Largeur	71 mm
Profondeur	33.6 mm
Profondeur d'encastrement	18.75 mm
Masse du produit	0.04 kg

### Environnement

Température ambiante pour 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 N
Degré de protection IK	IK04
Degré de protection IP	IP21 D

---

Caractéristique environnementale	Acétone Alcool Ammoniaque Décolorant Savon liquide Huile Pétrole Résistant aux UV Liquide de nettoyage pour vitres
Santé et problèmes environnementaux	Sans halogène

---