

## S321206 - Schneider Electric



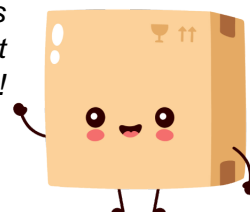
**Bouton poussoir 1 touche 10AX  
Ovalis Schneider Electric - 250V -  
Bornes automatiques - Blanc -  
Complet**

Réf S321206

**7.09€<sup>TTC\*</sup>**

Voir le produit : <https://www.domomat.com/101595-bouton-poussoir-1-touche-10ax-ovalis-schneider-electric-250v-bornes-automatiques-blanc-complet-schneider-electric-s321206.html>

*Le produit Bouton poussoir 1 touche 10AX Ovalis Schneider Electric - 250V - Bornes automatiques - Blanc - Complet est en vente chez Domomat !*





### Principales

Gamme de produit	Ovalis
Type de produit ou équipement	Bouton-poussoir
Présentation du produit	Produit complet
Utilisation de l'interrupteur	Éclairage
Nuance de la couleur	Blanc (RAL 9003)
Type d'emballage	Film plastique-boîte
Quantité du lot	10 pièces
Vente par quantité indivisible	1

### Complémentaires

Montage de l'appareil	Encastré
Type d'interrupteur	+ bouton-poussoir "F"
Nombre de touches	1
Commande	Enjolveur
Mode de fixation	Par vis Par griffes
Finition de la surface	Mat
Courant assigné d'emploi	10 AX à 250 V CA 50/60 Hz
Type de charge	Charge pour lampes à économie d'énergie avec ballast : 100 W
Capacité minimum de coupure de la charge	200 opérations à 1,25 In et 1,1 Un $\cos \phi = 0,3$
Durée de vie en cycles	20000 Cycle à ON / OFF ( $\cos \phi = 0,6$ et Ue nominal ) 20000 cycle à 5 In ON + In OFF
Endurance électrique	20000 cycle
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> pour rigide câble(s) 1 x 1,5...2 x 2,5 mm <sup>2</sup> pour souple câble(s) 1 x 1,5...2 x 2,5 mm <sup>2</sup> pour multibrins câble(s)
Longueur de dénudage des fils	12 mm
Matière	Plastique anti-UV: plaque centrale PBT (polybutylene terephthalate) GF30: plaque de finition PC (polycarbonate) GF10 FR: enveloppe
Hauteur	87 mm
Largeur	87 mm
Profondeur	33,4 mm
Profondeur d'encastrement	26,5 mm
Poids du produit	0,045 kg

### Environnement

Température ambiante de stockage	-5...50 °C
Tenue diélectrique	2000 V
Température de l'air ambiant en fonctionnement	5...35 °C
Normes	EN 60669-1 2006/95/EEC
Certifications du produit	LCIE NF
Tenue aux chocs (IK)	IK04

Degré de protection (IP)	IP21 D
Caractéristique d'environnement	Savon liquide Résistant aux UV Décolorant Huile Liquide de nettoyage pour vitres Acétone Pétrole Alcool

## Emballage

Type d'emballage 1	Db
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	3,8 cm
Largeur de l'emballage 1	8,7 cm
Longueur de l'emballage 1	8,7 cm
Poids de l'emballage 1	57 g
Type d'emballage 2	Gyári csomagolás
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	5,8 cm
Largeur de l'emballage 2	18 cm
Longueur de l'emballage 2	36,5 cm
Poids de l'emballage 2	661,2 g
Type d'emballage 3	S04
Nb produits dans l'emballage 3	120
Hauteur de l'emballage 3	30 cm
Largeur de l'emballage 3	40 cm
Longueur de l'emballage 3	60 cm
Poids de l'emballage 3	8,695 kg