



## Double interrupteur ou va-et-vient étanche pour volets roulants Plexo composable IP55 10A 250V - blanc

REF. 0 696 29

PLEXO

LEGRAND

### CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Plexo composable, une commande pour volets roulants, étanche idéale pour les lieux humides, s'installe en encastré comme en saillie

- Double interrupteur ou va-et-vient pour volets roulants Plexo composable - Blanc
- IP55 - IK07
- 10A - 250V
- Pour commande directe de moteur de volets roulants
- À équiper d'un support plaque pour montage en encastré dans boîte ou d'un boîtier pour montage en saillie

### Les + utilisation

Commande de volets roulants

### Information sur la gamme

Plexo est une gamme d'appareillage étanche propice aux lieux techniques résidentiels et professionnels avec un IP 55. Disponible en version complète avec les fonctions les plus essentielles pour un montage en saillie ou en encastré mais également en version composable avec des fonctions plus nombreuses, ainsi qu'un adaptateur Mosaic™ pour les fonctions non disponibles en Plexo™, à monter sur un boîtier saillie à embouts, à presse-étoupe ou sur un support plaque pour un montage en encastré. Disponible en gris ou blanc. Une version blanc Artic antimicrobien est également disponible pour les bâtiments de santé ainsi que les établissements sensibles aux exigences sanitaires. Plexo 66 permettra de répondre aux besoins des locaux tertiaires ou semi-industriels, dans lesquels l'appareillage est exposé aux nettoyages fréquents, aux agressions chimiques, aux intempéries et aux chocs.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

		Transparent	Non
Assemblage	autre	Zone de texte/surface d'inscription	Oui
Modèle	commutateur unipolaire	Adapté à la classe de protection (IP)	IP55
Nombre de pôles	1	Courant nominal assigné	10 A
Type de commande	bascule/rocker	Tension nominale	250 V
Verrouillage électrique et mécanique	Non	Nombre de touches	2
Utilisation mécanique possible	Oui	Compatible avec Apple HomeKit	Non
Utilisation électronique possible	Non	Compatible avec Google Assistant	Non
Type de montage	autre	Compatible avec Amazon Alexa	Non
Matériau	plastique	Possible support IFTTT	Non
Qualité du matériau	thermoplastique	Largeur hors tout	64 mm
Sans halogène	Oui	Hauteur hors tout	64 mm
Traitement de surface	non traité	Profondeur/longueur hors tout	40 mm
Finition de la surface	mat	Profondeur d'encastrement	26 mm
Type de fixation	fixation à borne	Résistance aux chocs (IK)	IK07
Type de raccordement	borne automatique	Température d'utilisation /d'installation	-20 - 40 °C
Couleur	blanc	Température de stockage	-25 - 70 °C
Numéro RAL (équivalent)	9003	Section de câble	2.5 - 2.5 mm <sup>2</sup>