



## Interrupteur ou va-et-vient étanche Plexo 10AX 250V~ IP55 IK08 livré complet pour fixation saillie - gris

REF. 069711L

PLEXO

LEGRAND

A reçu le prix iF Design Award 2022

Plexo complet saillie, une commande d'éclairage étanche idéale pour les lieux humides

### CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

- Interrupteur ou va-et-vient 10AX - Connexion rapide sans outil avec repérage couleur
- Produit complet, prêt à être installé en saillie
- IP55 : protégé contre les poussières et les projections d'eau à la lance de toutes directions
- IK08 : résistance à un choc de 5 joules

### Avantages

- Un boîtier composé d'une platine et d'un cadre - La platine de faible épaisseur et très rigide, permet une fixation aisée sur le support mural et une grande liberté de mouvement pour le câblage des fils
- Une fixation du mécanisme sur la platine symétrique à 90° qui permet l'arrivée des câbles/tubes par le haut, le bas, la droite ou la gauche tout en gardant la position standard du doigt de manœuvre à la verticale
- Un doigt de manœuvre qui ne traverse pas la membrane, ce qui assure une étanchéité parfaite dans le temps

### Les + installation

Le concept de platine faible profondeur facilite le câblage des fils, qui peut être réalisé mécanisme clipsé ou déclipé.

Pour fixer la platine sur des parois maçonnées (parpaings, enduits, briques, plâtre, etc.), privilégiez des chevilles universelles type COLORTECH 6X35 de chez Spit.

Pour une installation sur cloisons creuses, préférez des chevilles type DRIVA® ou STELLIX de chez Spit.

En multiposte, les 2 points de fixation repérés par des trous oblongs sont suffisants pour assurer la bonne tenue du boîtier sur le support de pose.

### Information sur la gamme

Plexo est une gamme d'appareillage étanche adaptée à l'ensemble des chantiers : résidentiels, tertiaires et industriels. Disponible en version complète saillie et encastrée pour les fonctions essentielles, elle existe également en composable pour plus de flexibilité. L'adaptateur Mosaic™ permet d'enrichir l'offre disponible dans la gamme Plexo. L'univers Plexo est décliné en 4 couleurs : gris, anthracite, blanc et sable. En complément, les offres Plexo 66 et Soliroc permettent de répondre à des applications qui nécessitent une protection renforcée.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Type de commutation	Va-et-vient	Courant de commutation pour lampes fluorescentes	10 AX
Type de commande	Bascule/bouton	Contact de report	Non
Composition	Mécanisme complet avec cadre	Type de connexion	Borne automatique
Interrupteur à bouton-poussoir	Non	Interrupteur de chauffage	Non
Nombre de bascules d'actionnement	1	Interrupteur de machine à laver	Non
Mode de pose	Saillie	Largeur d'appareil	82 mm
Type de fixation	Fixation à vis	Hauteur d'appareil	85 mm
Avec cadre/support de montage	Non	Profondeur d'appareil	61 mm
Matériau	Plastique	Compatible avec Apple HomeKit	Non
Qualité du matériau	Thermoplastique	Compatible avec Google Assistant	Non
Sans halogène	Oui	Compatible avec Amazon Alexa	Non
Traitement antimicrobien	Non	Compatible IFTTT	Non
Finition	Non traité	Température d'utilisation /d'installation	-10-40 °C
Finition de la surface	Mat	Température de stockage	-25-60 °C
Couleur	Gris	Type de tension	AC
Numéro RAL (équivalent)	7046	Fréquence	50-60 Hz
Couleur de l'opérateur de commutation	Gris	Indication de repérage des bornes de raccordement	Oui
Zone de texte/surface d'inscription	Non	Capacité des bornes	1.5-2.5 mm <sup>2</sup>
Voyant	Non	Nature du câble pour connexion	Souple ou rigide
Adapté à la classe de protection (IP)	IP55	Section de câble	1.5-2.5 mm <sup>2</sup>
Résistance aux chocs (IK)	IK08	Diamètre de tube pour produit saillie	16-25 mm
Tension nominale	250 V	Nombre de bascules d'actionnement	1
Calibre	10 A	EAN/Gencode	3414971881778