

# Fiche produit



## PLEXO™ LEGRAND

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

REF. 069711L | EAN. 3414971881778

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

> [Voir sur le e-catalogue](#)

## Description

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

## Les plus produits

### Les + installation

- Le concept de platine de faible profondeur permet de faciliter le cablage des fils qui peut être réalisé avec le mécanisme clipsé ou déclipsé. En complément, le joint périphérique arrière compense les déformations et irrégularités des surfaces de pose.

### 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

## Caractéristiques techniques

Type de commutation	Va-et-vient	Calibre/courant nominal assigné (In)	10 A
Type de commande	Bascule/bouton	Courant de commutation pour lampes fluorescentes	10 AX
Composition	Mécanisme complet avec cadre	Contact de report	Non

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

## Documentation

### Documentation technique

-  F03415FR-00.pdf | PDF (0.93Mo)
-  F03415EN-00.pdf | PDF (0.94Mo)

### Certificats et agréments

-  LGRP-01312-V02.01-FR.pdf | PDF (0.77Mo)
-  VDE-40057978 | (1.18Mo)
-  AENOR-030/002620 | (0.87Mo)
-  NF-NF012\_3294/A2 | (0.74Mo)
-  SNI-824 220294 | (0.67Mo)
-  OC / CB-FR\_715726 | (0.74Mo)

### Objet BIM

-  BIM-LEGRAND-PLEXO-2023-ENGLISH.rvt | RVT (161.4Mo)
-  3D\_LG-069711L.stp | IFC (1.39Mo)
-  BIM-LEGRAND-PLEXO-2023-FRANCAIS.rvt | RVT (158.35Mo)