

## Poussoir NO étanche Plexo 10A IP55 IK08 livré complet pour fixation saillie - gris

REF. 069720L

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

- Poussoir NO 10A - 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 déclipsé.

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

Composition	Mécanisme complet avec cadre	Transparent	Non
Modèle	Bouton-poussoir unique	Avec zone de texte/surface d'inscription	Non
Type de commande	Bouton-poussoir	Type d'impression	Sans
Nombre de contacts en tant que contacts à fermeture	1	Adapté à la classe de protection (IP)	IP55
Version sans contact	Non	Résistance aux chocs (IK)	IK08
Nombre de bascules d'actionnement	1	Largeur d'appareil	82 mm
Tension nominale	250 V	Hauteur d'appareil	85 mm
Calibre/courant nominal assigné (In)	10 A	Profondeur d'appareil	64 mm
Avec éclairage	Non	Compatible avec Apple HomeKit	Non
Source lumineuse fournie	Non	Compatible avec Google Assistant	Non
Equippé d'un signal lumineux complémentaire	Non	Compatible avec Amazon Alexa	Non
Contact de report	Non	Compatible IFTTT	Non
Type de connexion	Borne automatique	Température d'utilisation /d'installation	-10-40 °C
Mode de pose	Saillie	Température de stockage	-25-60 °C
Type de fixation	Fixation à vis	Type de tension	AC
Matériau	Plastique	Fréquence	50-60 Hz
Qualité du matériau	Thermoplastique	Neutre obligatoire	Non
Sans halogène	Oui	Indication de repérage des bornes de raccordement	Oui
Traitement antimicrobien	Non	Capacité des bornes	1.5-2.5 mm <sup>2</sup>
Type de traitement de la surface	Non traité	Nature du câble pour connexion	Souple ou rigide
Finition de la surface	Mat	Section de câble	1.5-2.5 mm <sup>2</sup>
Couleur	Gris	Diamètre de tube pour produit saillie	16-25 mm
Numéro RAL (équivalent)	7046	EAN/Gencode	3414971881952