

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



REF. 069720L

PLEXO

LEGRAND

Finition Gris

A reçu le prix iF Design Award 2022

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

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

- 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 de faible profondeur permet de faciliter le câblage 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.

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

Assemblage	Mécanisme complet avec cadre	Transparent	Non
Modèle	Bouton-poussoir unique	Zone de texte/surface d'inscription	Non
Type de commande	Bouton-poussoir	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	IK08
Nombre de bascules d'actionnement	1	Largeur d'appareil	82 mm
Tension nominale	250 V	Hauteur d'appareil	85 mm
Courant nominal assigné	10 A	Profondeur d'appareil	64 mm
Avec éclairage	Non	Compatible avec Apple HomeKit	Non
Avec source lumineuse	Non	Compatible avec Google Assistant	Non
Avec lampe de signalisation	Non	Compatible avec Amazon Alexa	Non
Contact de report	Non	Possible support IFTTT	Non
Type de raccordement	Borne automatique	Température d'utilisation /d'installation	-10-40 °C
Type de montage	Saillie	Température de stockage	-25-60 °C
Type de fixation	Fixation à vis	Type de tension	AC
Matériau	Plastique	Fréquence d'alimentation	50-60 Hz
Qualité du matériau	Thermoplastique	Neutre obligatoire	Non
Sans halogène	Oui	Indication de repérage des bornes de raccordement	Oui
Traitement antibactérien	Non	Capacité des bornes	1.5-2.5 mm ²
Traitement de surface	Non traité	Nature du câble pour connexion	Souple ou rigide
Finition de la surface	Mat	Section de câble	1.5-2.5 mm ²
Couleur	Gris	Diamètre de tube pour produit saillie	16-25 mm
Numéro RAL (équivalent)	7046	EAN/Gencode	3414971881952