



Interrupteur ou va-et-vient témoin avec voyant étanche Plexo 10AX 250V~ IP55 IK08 avec enjoliveur finition gris

REF. 069512L

PLEXO

LEGRAND

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

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

- Interrupteur ou va-et-vient 10AX - Connexion rapide sans outil avec repérage couleur
- Produit à compléter soit avec un boîtier saillie, soit avec un support encastré
- 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 doigt de manœuvre qui ne traverse pas la membrane, ce qui assure une étanchéité parfaite dans le temps

Les + installation

La facilité de clipsage / déclipsage du mécanisme sans outil simplifie la mise en œuvre. La réversibilité des boîtiers et supports multipostes facilite la gestion des références sur les chantiers.

Recommandations / restrictions d'usages

Nécessite l'emploi d'un bornier de repiquage pour câbler le voyant

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	Calibre/courant nominal assigné (In)	10 A
Type de commande	Bascule/bouton	Courant de commutation pour lampes fluorescentes	10 AX
Composition		Contact de report	Non
Mécanisme avec enjoliveur (ou doigt)		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	Autre	Largeur d'appareil	70.5 mm
Type de fixation	Fixation à vis	Hauteur d'appareil	70.5 mm
Avec cadre/support de montage	Non	Profondeur d'appareil	49 mm
Matériau	Plastique	Profondeur d'encastrement	28.5 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	Neutre obligatoire	Oui
Voyant	Oui	Indication de repérage des bornes de raccordement	Oui
Fonction d'éclairage	Éclairé sous tension	Capacité des bornes	1.5-2.5 mm ²
Type d'éclairage	LED interchangeable	Nature du câble pour connexion	Souple ou rigide
Adapté à la classe de protection (IP)	IP55	Section de câble	1.5-2.5 mm ²
Résistance aux chocs (IK)	IK08	EAN/Gencode	3414971878013
Tension nominale	250 V		