



Prise de courant 2P+T étanche Plexo 16A 250V IP55 IK08 livrée complète pour fixation en encastré - anthracite

REF. 069860L

PLEXO

LEGRAND

A reçu le prix iF Design Award 2022

Plexo complet encastré, une prise de courant étanche permettant le branchement d'un appareil électrique dans des lieux humides

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

- Prise de courant 2P+T 16A 250V - Connexion rapide sans outil avec repérage couleur
- Produit complet, prêt à être installé sur une boîte d'encastrement à vis
- 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

- Une fermeture de la façade par 4 points (1/4 tour) pour assurer l'étanchéité quelle que soit la configuration de l'installation

Les + installation

La facilité de clipsage / déclipsage du mécanisme sans outil simplifie la mise en œuvre

Recommandations / restrictions d'usages

Possibilité de rajouter l'accessoire griffe standard référence 069796L ou l'accessoire griffe longue référence 069797L pour installation sur une boîte d'encastrement sans vis

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

Prise inclinée ou inclinable	Non
Courant nominal	16 A
Tension nominale	250 V
Fréquence	50-60 Hz
Adapté à la classe de protection (IP)	IP55
Indice de protection contre les chocs (IK)	IK07
Largeur d'appareil	85 mm
Hauteur d'appareil	85 mm
Profondeur d'appareil	55 mm
Profondeur min. de la boîte d'encastrement	40 mm
Compatible avec Apple HomeKit	Non
Compatible avec Amazon Alexa	Non
Compatible avec Google Assistant	Non
Compatible IFTTT	Non
Avec répéteur de signal Wi-Fi	Non
Avec haut-parleur bluetooth intégré	Non
Pour « conditions difficiles » (selon VDE)	Non
Profondeur d'encastrement	28.5 mm
Température d'utilisation /d'installation	-5-40 °C
Température de stockage	-25-60 °C
Type de tension	AC
Power Delivery	Non

Type de contact de protection	Rond	Indication de repérage des bornes de raccordement	Oui
Avec voyant indicateur	Non	précâblé	Non
Nombre d'unités	1	Capacité des bornes	1.5-2.5 mm ²
Nombre de phases	1	Nature du câble pour connexion	Souple ou rigide
Impression/marquage	Degré de protection (IP)	Section de câble	1.5-2.5 mm ²
Type de connexion	Borne automatique	Maintien du câble	Non applicable
Avec volet de protection	Oui	Couvercle	Autre
Avec eclips / protection enfant	Oui	Objet connecté	Non
Avec zone de texte/surface d'inscription	Non	EAN/Gencode	3414971884007
Couleur	Anthracite		
Numéro RAL (équivalent)	7016		
Finition métallique	Non		
Transparent	Non		
Verrouillable	Non		
Mécanisme d'éjection	Non		
Encastrement isolé	Non		
Avec éclairage fonctionnel	Non		
Avec éclairage d'orientation	Non		
Protection contre les surtensions	Non		
Protection différentielle	Non		
Avec microfusible	Non		
Alimentation spéciale	Sans alimentation spéciale		
Mode de pose	Encastré		

Type de fixation	Fixation avec vis
Matériau	Plastique
Qualité du matériau	Thermoplastique
Sans halogène	Oui
Type de traitement de la surface	Non traité
Finition de la surface	Mat
Traitement antibactérien	Non
Repiquage possible	Non

Avec dispositif on/off

Non Modèle

Broche de contact de protection

