



Prise étanche 2P+T 20A Plexo complet IP55 saillie - gris

REF. 0 916 55

PLEXO

LEGRAND

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

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

- Prise de courant étanche Plexo complet saillie - Gris
- IP55 - IK08 - 20A
- 2P+T - 230V~
- Connexion à vis
- Livré complet avec 2 embouts - plaque déclinée - S'associe avec l'embout gris référence 091914

Les + installation

1 référence = 1 appareil complet prêt à installer

Information sur la gamme

Plexo est une gamme d'appareillage étanche propice aux lieux techniques résidentiels et professionnels avec un IP 55. Disponible en version complète avec les fonctions les plus essentielles pour un montage en saillie ou en encastré mais également en version composable avec des fonctions plus nombreuses, ainsi qu'un adaptateur Mosaic™ pour les fonctions non disponibles en Plexo™, à monter sur un boîtier saillie à embouts, à presse-étoupe ou sur un support plaque pour un montage en encastré. Disponible en gris ou blanc. Une version blanc Artic antimicrobien est également disponible pour les bâtiments de santé ainsi que les établissements sensibles aux exigences sanitaires. Plexo 66 permettra de répondre aux besoins des locaux tertiaires ou semi-industriels, dans lesquels l'appareillage est exposé aux nettoyages fréquents, aux agressions chimiques, aux intempéries et aux chocs.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Modèle		Type de traitement de la surface	Non traité
Broche de contact de protection		Finition de la surface	Brillant
Pôle neutre sectionné simultanément	Non	Traitement antimicrobien	Non
Type de contact de protection	Plat	Repiquage possible	Oui
Nombre de contacts actifs (ronds)	2	Avec dispositif on/off	Non
Equippé d'un signal lumineux complémentaire	Non	Prise inclinée ou inclinable	Non
Nombre d'unités	1	Courant nominal	20 A
Nombre de modules (construction modulaire)	2	Tension nominale	400 V
Nombre de phases	2	Fréquence	50-60 Hz
Impression/marquage	Autre	Adapté à la classe de protection (IP)	IP55
Type de connexion	Borne à vis	Résistance aux chocs (IK)	IK08
Avec volet de protection	Oui	Largeur d'appareil	90 mm
Avec éclips / protection enfant	Oui	Hauteur d'appareil	90 mm
Avec zone de texte/surface d'inscription	Non	Profondeur d'appareil	65 mm
Couleur	Gris	Compatible avec Apple HomeKit	Non
Numéro RAL (équivalent)	7016	Compatible avec Amazon Alexa	Non
Finition métallique	Non	Compatible avec Google Assistant	Non
Transparent	Non	Compatible IFTTT	Non
Verrouillable	Non	Avec répéteur de signal Wi-Fi	Non
Mécanisme d'éjection	Non	Avec haut-parleur bluetooth intégré	Non
Encastrement isolé	Oui	Pour « conditions difficiles » (selon VDE)	Non
Avec éclairage fonctionnel	Non	Température d'utilisation /d'installation	-20-40 °C
Avec éclairage d'orientation	Non	Température de stockage	-20-40 °C
Protection contre les surtensions	Non	Type de tension	AC
Protection différentielle	Non	Power Delivery	Non
Avec microfusible	Non	Nature du câble pour connexion	Souple ou rigide
Alimentation spéciale	Sans alimentation spéciale	Section de câble	2.5-2.5 mm ²
Mode de pose	Saillie	Maintien du câble	Autre
Type de fixation	Fixation avec vis	Composition	
Matériau	Plastique	Mécanisme complet avec plaque	
Qualité du matériau	Thermoplastique	Objet connecté	Non
Sans halogène	Oui	EAN/Gencode	3245060916558