

Double prise de courant 2P+T Surface Soluclip pour goulotte Mosaic à clippage direct 4 modules - blanc

REF. 077102L

MOSAIC

LEGRAND



Mosaic Soluclip, prise de courant spéciale goulottes à clippage direct, pour assurer une intégration esthétique parfaite et un entretien facilité en toute sécurité

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

- Prise Mosaic Soluclip2X2P+T Surface 16A 230V avec accessoire Soluclip intégré pour montage dans goulotte à clippage direct
- Prise à raccordement bilatéral pour montage par clippage direct
- 4 modules - Blanc RAL9003 finition brillante
- Connexion par bornes automatiques à levier permettant la connexion rapide sans outil
- Résistance aux chocs renforcée : indice IK07

Avantages

- Technologie Surface : socle rétractable de cette prise associe design affleurant, sécurité car le fond du puit de prise n'est pas accessible et, propreté en évitant l'accumulation de poussière.
- Les composants Mosaic Link permettent de reconfigurer facilement les installations et de limiter les coûts de maintenance. L'assemblage intuitif des prises avec l'accessoire de connexion offre de multiples possibilités de configuration de l'appareillage pour faire évoluer vos installations.
- Association avec les supports d'installation Legrand : les prises de courant Mosaic Link s'associent avec goulotte à clippage direct Legrand pour un rendu esthétique lisse, dans le plan du support

Les + installation

Technologie Mosaic Link pour une flexibilité complète de l'installation : possibilité de rajouter des prises Mosaic Link avec l'accessoire de raccordement référence 077100L

Les + utilisation

Avec accessoire Soluclip intégré assurant l'anti-glissement et l'anti-arrachement de l'appareillage tout en garantissant la sécurité de l'installation contre l'introduction d'outils fins

Recommandations / restrictions d'usages

Usage en intérieur uniquement

Information sur la gamme

Pour les bâtiments tertiaires et résidentiels, Mosaic™ est la référence de l'appareillage avec plus de 250 fonctions disponibles, une offre esthétique, fiable, stockée partout et rapide à installer. Mosaic™, c'est avant tout un mécanisme au format 45 x 45, composable dès 1 module, à poser et à installer sur tous types de supports : mur, colonne, colonnette, boîte de sol, goulotte...L'esthétique de Mosaic évolue pour répondre aux tendances actuelles des bâtiments, avec des larges chanfreins sur la plaque de finition apportant dynamisme et légèreté pour sublimer le produit et un rappel bi-matière sur les doigts des interrupteurs et poussoirs pour faire écho à la plaque et sublimer les fonctions lumineuses. Disponible en 3 finitions : blanc brillant, alu, noir mat, blanc antimicrobien pour les environnements exigeants alliant hygiène et esthétique. Les innovations telles que Mosaic Easy-Led (1

mécanisme unique qui devient lumineux ou témoin avec un voyant à brocher) ou Mosaic Link (les prises à raccordement latéral d'un simple geste) font de cette gamme d'appareillage un atout pour les installateurs.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Modèle		Finition de la surface	Brillant
Broche de contact de protection		Traitement antimicrobien	Non
Pôle neutre sectionné simultanément	Non	Repiquage possible	Oui
Type de contact de protection	Rond	Avec interrupteur	Non
Nombre de contacts actifs (ronds)	4	Couleur de l'opérateur de commutation	Blanc
Equippé d'un signal lumineux complémentaire	Non	Prise inclinée ou inclinable	Non
Nombre de poste(s)	2	Calibre	16 A
Nombre de modules	4	Tension nominale	230 V
Nombre de phases	1	Fréquence	50-60 Hz
Impression/marquage	Sans	Adapté à la classe de protection (IP)	IP40
Type de connexion	Borne automatique	Résistance aux chocs (IK)	IK04
Avec volet de protection	Non	Largeur d'appareil	139.5 mm
Avec eclips / protection enfant	Oui	Hauteur d'appareil	47 mm
Avec zone de texte/surface d'inscription	Non	Profondeur d'appareil	43 mm
Couleur	Blanc	Compatible avec Apple HomeKit	Non
Numéro RAL (équivalent)	9003	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	Non	Pour « conditions difficiles » (selon VDE)	Non
Avec éclairage fonctionnel	Non	Profondeur d'encastrement	31 mm
Avec éclairage d'orientation	Non	Température d'utilisation /d'installation	-5-35 °C
Protection contre les surtensions	Non	Température de stockage	-10-70 °C
Protection différentielle	Non	Type de tension	AC
Avec microfusible	Non	Power Delivery	Non
Alimentation spéciale	Sans alimentation spéciale	Indication de repérage des bornes de raccordement	Oui
Mode de pose	Canal d'allège (goulotte)	Section de câble	2.5-2.5 mm ²
Type de fixation	Fixation par encliquetage	Maintien du câble	Autre
Matériau	Plastique	Composition	Mécanisme avec enjoliveur (ou doigt)
Qualité du matériau	Thermoplastique	Objet connecté	Non
Sans halogène	Oui	nombre d'unités	2
Finition	Non traité	EAN/Gencode	3414971575752