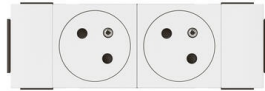


Double prise de courant 2P+T Surface Soluclip pour goulotte Mosaic à clippage direct 4 modules - blanc

REF. 077102L

MOSAIC

LEGRAND



Finition Non Définie

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

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

- 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 : le 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 les 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

		Matériau	plastique
Modèle	broche de contact de protection	Qualité du matériau	thermoplastique
Contact de protection	Oui	Sans halogène	Oui
Broche ronde de mise la terre	Oui	Traitement de surface	non traité
Nombre de contacts actifs (ronds)	2	Finition de la surface	brillant
Avec lampe de signalisation	Non	Traitement antibactérien	Non
Avec alimentation USB incorporée	Non	Avec dispositif on/off	Non
Nombre d'unités	2	Avec fonction d'itération	Oui
Nombre de modules (construction modulaire)	4	Prise inclinée ou inclinable	Non
Nombre de phases	1	Courant nominal	16 A
Impression/marquage	sans	Tension nominale	230 V
Type de raccordement	borne automatique	Fréquence	50-60 Hz
Avec couvercle à charnière	Non	Adapté à la classe de protection (IP)	IP40
Protection accrue contre les contacts accidentels	Oui	Résistance aux chocs	IK04
Zone de texte/surface d'inscription	Non	Largeur d'appareil	139.5 mm
Couleur	blanc	Hauteur d'appareil	47 mm
Numéro RAL (équivalent)	9003	Profondeur d'appareil	43 mm
Finition métallique	Non	Compatible avec Apple HomeKit	Non
Transparent	Non	Compatible avec Google Assistant	Non
Verrouillable	Non	Compatible avec Amazon Alexa	Non
Mécanisme d'éjection	Non	Possible support IFTTT	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	Power Delivery	Non
Avec microfusible	Non	Indication de repérage des bornes de raccordement	Oui
Alimentation spéciale	sans alimentation spéciale	Section de câble	2.5-2.5 mm ²
Type de montage	canal d'allège (goulotte)	Maintien du câble	Autre
Type de fixation	fixation par encliquetage	Couvercle	plaque centrale