

Double prise de courant 2P+T Surface précâblées Mosaic 2x2 modules - noir mat

REF.

079134 | MOSAIC

| LEGRAND



Mosaic, une prise de courant répondant aux tendances actuelles des bâtiments à compléter d'une plaque de finition et à poser sur tous types de supports

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

- Prise de courant 2x2P+T Surface Mosaic précâblée Standard franco-belge 16A 230V
- 2x2 modules - Noir mat RA0017
- Se monte :- sur support référence 080252 avec plaque 2x2 modules - dans boîte d'encastrement 2 postes ou cadre saillie
- Repérage des bornes facilitant le câblage
- Connexion par bornes automatiques à levier permettant la connexion rapide sans outil

Avantages

- Prise 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
- Une teinte et une finition mate particulièrement adaptée dans les lieux sombres : le mécanisme sait rester discret dans l'obscurité en ne reflétant pas les éventuels rayons lumineux

Les + installation

Le pré-câblage de cette prise associe facilité d'installation et gain de temps au moment de la pose : plus besoin de câbler l'ensemble des prises ; un seul câblage suffit - Permet le repiquage

Les + utilisation

Équipée d'un dispositif de protection renforçant la sécurité dans la maison en permettant d'obturer le contact électrique en l'absence de fiche.

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.

Modèle	Broche de contact de protection
Type de contact de protection	Rond
Nombre de pôles coupés (ronds)	2
Avec voyant indicateur	Non
Nombre d'unités	2
Nombre de modules (construction modulaire)	4
Nombre de phases	1
Impression/marquage	Sans
Type de connexion	Borne automatique
Avec volet de protection	Non
Avec eclips / protection enfant	Oui
Avec zone de texte/surface d'inscription	Non
Couleur	Noir
Numéro RAL (équivalent)	9017
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	Support de module
Type de fixation	Fixation par encliquetage
Matériau	Plastique
Qualité du matériau	Thermoplastique
Sans halogène	Oui
Type de traitement de la surface	Laqué / peint

Traitement antibactérien	Non
Repiquage possible	Oui
Avec dispositif on/off	Non
Couleur de l'opérateur de commutation	Noir
Prise inclinée ou inclinable	Non
Courant nominal	16 A
Tension nominale	250 V
Fréquence	50-60 Hz
Adapté à la classe de protection (IP)	IP41
Indice de protection contre les chocs (IK)	IK04
Largeur d'appareil	116 mm
Hauteur d'appareil	45 mm
Profondeur d'appareil	42 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	33.5 mm
Température d'utilisation /d'installation	-5-50 °C
Température de stockage	-10-70 °C
Type de tension	AC
Power Delivery	Non
Indication de repérage des bornes de raccordement	Oui
Section de câble	2.5-2.5 mm ²
Maintien du câble	Autre
Couvercle	Plaque centrale
Objet connecté	Non
EAN/Gencode	3414971579187