







Mosaic, une prise de courant complète, avec la plaque nouveau design répondant aux tendances actuelles

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

- Véritable innovation Legrand, son socle rétractable évite l'accumulation de poussière et permet de se brancher facilement
- Sécurisante, propre et design, voici le nouveau standard de la prise de courant
- Connexion rapide sans outil par bornes automatiques
- Produit livré complet avec plaque blanche nouveau design Mosaic et support de montage à griffes facilitant la pose en rénovation
- 1 référence = 1 appareil complet prêt à installer

Information sur la gamme

Pour les bâtiments tertiaires et résidentiels, Mosaic $^{\text{TM}}$ est la réference de l'appareillage avec plus de 250 fonctions disponibles, une offre esthétique, fiable, stockée partout et rapide à installer. Mosaic $^{\text{TM}}$, 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...

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque	LEGRAND
Modèle	Broche de contact de protection
Pôle neutre sectionné simultanément	Non
Type de contact de protection	Rond
Nombre de contacts actifs (ronds)	2
Equipé d'un signal lumineux complémentaire	Non
Nombre d'unités	1
Nombre de modules (construction modulaire)	2
Nombre de phases	1
Impression/marquage	Sans
Type de connexion	Autre
Avec volet de protection	Non

Avec eclips / protection enfant	Oui
Avec zone de texte/surface d'inscription	Non
Couleur	Blanc
Numéro RAL (équivalent)	9003
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
Alimentation spéciale Mode de pose	Sans alimentation spéciale Support de module
Mode de pose	Support de module
Mode de pose Type de fixation	Support de module Fixation à griffes
Mode de pose Type de fixation Matériau	Support de module Fixation à griffes Plastique
Mode de pose Type de fixation Matériau Qualité du matériau	Support de module Fixation à griffes Plastique Thermoplastique
Mode de pose Type de fixation Matériau Qualité du matériau Sans halogène Type de traitement de la	Support de module Fixation à griffes Plastique Thermoplastique Oui
Mode de pose Type de fixation Matériau Qualité du matériau Sans halogène Type de traitement de la surface	Support de module Fixation à griffes Plastique Thermoplastique Oui Autre
Mode de pose Type de fixation Matériau Qualité du matériau Sans halogène Type de traitement de la surface Finition de la surface	Support de module Fixation à griffes Plastique Thermoplastique Oui Autre Brillant
Mode de pose Type de fixation Matériau Qualité du matériau Sans halogène Type de traitement de la surface Finition de la surface Traitement antimicrobien	Support de module Fixation à griffes Plastique Thermoplastique Oui Autre Brillant Non
Mode de pose Type de fixation Matériau Qualité du matériau Sans halogène Type de traitement de la surface Finition de la surface Traitement antimicrobien Repiquage possible	Support de module Fixation à griffes Plastique Thermoplastique Oui Autre Brillant Non Oui
Mode de pose Type de fixation Matériau Qualité du matériau Sans halogène Type de traitement de la surface Finition de la surface Traitement antimicrobien Repiquage possible Avec dispositif on/off	Support de module Fixation à griffes Plastique Thermoplastique Oui Autre Brillant Non Oui
Mode de pose Type de fixation Matériau Qualité du matériau Sans halogène Type de traitement de la surface Finition de la surface Traitement antimicrobien Repiquage possible Avec dispositif on/off Prise inclinée ou inclinable	Support de module Fixation à griffes Plastique Thermoplastique Oui Autre Brillant Non Oui Non
Mode de pose Type de fixation Matériau Qualité du matériau Sans halogène Type de traitement de la surface Finition de la surface Traitement antimicrobien Repiquage possible Avec dispositif on/off Prise inclinée ou inclinable Courant nominal	Support de module Fixation à griffes Plastique Thermoplastique Oui Autre Brillant Non Oui Non Non

Résistance aux chocs (IK)	IK04
Largeur d'appareil	82 mm
Hauteur d'appareil	82 mm
Profondeur d'appareil	38 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	30 mm
Temperature d'utilisation /d'installation	-5-35 °C
Temperature de stockage	-10-70 °C
Type de tension	AC
Power Delivery	Non
Indication de repérage des bornes de raccordement	Oui
Maintien du cable	Autre
Composition	Mécanisme complet avec plaque
Objet connecté	Non
EAN/Gencode	3414971679702

NORMES ET RÉGLEMENTATIONS

Environnement et recyclage



