

**Prise de courant Surface Mosaic blanc avec plaque et fixation à griffes**

REF. 0 992 16

MOSAIC

LEGRAND



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™ 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...

**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

Equippé 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
Mode de pose	Support de module
Type de fixation	Fixation à griffes
Matériau	Plastique
Qualité du matériau	Thermoplastique
Sans halogène	Oui
Type de traitement de la surface	Autre
Finition de la surface	Brillant
Traitement antimicrobien	Non
Repiquage possible	Oui
Avec dispositif on/off	Non
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

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
Température d'utilisation /d'installation	-5-35 °C
Température de stockage	-10-70 °C
Type de tension	AC
Power Delivery	Non
Indication de repérage des bornes de raccordement	Oui
Maintien du câble	Autre
Composition	Mécanisme complet avec plaque
Objet connecté	Non
EAN/Gencode	3414971679702

## NORMES ET RÉGLEMENTATIONS

### Environnement et recyclage

