



Prise RJ45 catégorie 6 FTP Mosaic 1 module - alu

REF. 0 794 62

MOSAIC

LEGRAND

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

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

- Prise RJ45 catégorie 6 FTP Mosaic - A équiper d'un support et d'une plaque Mosaic
- 1 module - Couleur Aluminium
- Accepte les câbles monobrins AWG 22 jusqu'à AWG 26 et multibrins AWG 26
- Avec connecteur à connexion rapide sans outil - Repérage T 568 A et T 568 B avec codes couleurs
- Conforme aux normes ISO 11801, IEC 11801, EN 50173, ANSI 568 et TIA 568

Avantages

- Une teinte alu particulièrement adaptée aux environnements tertiaires

Les + installation

Peut être installée en encastré (dans boîte d'encastrement profondeur 40mm minimum) ou en saillie (sur cadre saillie, goulotte, colonne, etc)

Les + utilisation

Permet les transmissions à haut débit (Gigabit Ethernet)

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

Montage apparent	Non	Montage encastré	Oui
Citerne au sol/montage en sous-sol	Oui	Largeur d'appareil	22.5 mm
Encastrement de canal	Oui	Code	Oui
Couleur	Oui	Hauteur d'appareil	45 mm
Composition		Profondeur d'appareil	33.7 mm
Mécanisme avec enjoliveur (ou doigt)		Nombre de modules (construction modulaire)	1
Type de connecteur	RJ45 8(8)	Profondeur d'encastrement	25.2 mm
Avec jacks/coupleurs	Oui	Résistance aux chocs (IK)	IK04
Adapté au nombre de jacks/coupleurs	1	Température d'utilisation /d'installation	-40-70 °C
Catégorie	6	Température de stockage	-40-70 °C
Couleur	Aluminium	Indication de repérage des bornes de raccordement	Oui
Type de connexion	Contact pour connexion autodébranchable	Sans halogène	Oui
Jacks blindés	Non	Traitement antimicrobien	Non
Raccordement de mise à la terre séparé	Non	Mode de pose	Encastré
Avec zone de texte	Oui	Diamètre de tube pour produit saillié	0-0 mm
Décharge séparée de câble de traction	Non	Diamètre maxi d'entrée de câbles	9 mm
Type de montage raccordement de blindage	Sans	Nature d'embout entrée de câble	Non applicable
Direction de sortie	Droit	Entre axe de fixation verticale	0-0 mm
Avec protection contre la poussière	Oui	Entre axe de fixation horizontale	0-0 mm
Indice de protection (IP)	IP20	Maintien du câble	Non applicable
Type de fixation	À clipser	EAN/Gencode	3245060794620