



## Prise RJ45 catégorie6A STP à blindage métal Mosaic 2 modules - alu

REF. 0 794 76

MOSAIC

LEGRAND

Finition Alu

### CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

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

- Prise RJ45 catégorie 6A STP à blindage métal Mosaic - A équiper d'un support et d'une plaque Mosaic
- 2 modules - 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 et 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 la connexion haut débit d'ordinateur à un réseau informatique et les transmissions à 10Gbit/seconde

### 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

Apparent	Non		
Montage encastré	Oui		
Encastrement de canal	Oui	Code couleur	Oui
Citerne au sol/montage en sous-sol	Oui	Largeur d'appareil	45 mm
Type de fixation	À clipser	Hauteur d'appareil	45 mm
Assemblage		Profondeur d'appareil	46.5 mm
Mécanisme avec enjoliveur (ou doigt)		Nombre de modules (construction modulaire)	2
Type de connecteur	RJ45 8(8)	Profondeur d'encastrement	31 mm
Avec jacks/coupleurs	Oui	Résistance aux chocs (IK)	IK03
Adapté au nombre de jacks/coupleurs	1	Température d'utilisation /d'installation	-40-70 °C
Catégorie	6A (IEC)	Température de stockage	-40-70 °C
Couleur	Aluminium	Indication de repérage des bornes de raccordement	Oui
Type de raccordement		Sans halogène	Oui
Contact pour connexion autodénudante		Traitement antimicrobien	Non
Jacks blindés	Oui	Mode de pose	Encastré
Raccordement de mise à la terre séparé	Non	Diamètre de tube pour produit saillie	0-0 mm
Avec zone de texte	Oui	Diamètre maxi d'entrée de câbles	9 mm
Décharge séparée de câble de traction	Non	Nature d'embout entrée de câble	Non applicable
Type de montage raccordement de blindage	Autre	Entre axe de fixation verticale	0-0 mm
Direction de sortie	Droit	Entre axe de fixation horizontale	0-0 mm
Avec protection contre la poussière	Oui	Maintien du câble	Non applicable
Classe de protection (IP)	IP20	EAN/Gencode	3245060794767