



## Prise traversée cuivre catégorie6 UTP Mosaic 2 modules - alu

REF. 0 786 26

MOSAIC

LEGRAND

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

#### Caractéristiques produit

##### Prises traversée cuivre

- Facilité de raccordement arrière par simple connexion d'une fiche mâle
- Assurent l'accès au réseau de la prise RJ 45
- Permettent la réalisation de liens cat. 6 et cat. 5e
- Conformes aux normes : ISO/IEC 11 801, EN 50173, ANSI/TIA 568
- Arrivée du cordon multidirectionnelle
- Installation possible dans tous les supports de profondeur 40 mm mini
- 2 modules

##### Cat. 6 UTP

- Alu

#### Caractéristiques Générales

##### Mosaic™ - mécanismes prises traversée fibre optique multimodes

##### 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.