



## Sortie de câbles Mosaic 2 modules avec serre-câbles pour câble Ø12mm maximum et Ø4mm minimum - noir mat

REF. 079150L

MOSAIC

LEGRAND

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

### CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

- Sortie de câbles Mosaic
- 2 modules - Noir Mat RAB017
- Avec serre-câbles
- Pour câble : - Ø4mm minimum - Ø12mm maximum
- Montage en monoposte ou en multiposte avec les autres appareillages Mosaic

### Les + installation

Peut être installé en encastré (dans boîte d'encastrement) ou en saillie (sur cadre saillie, goulotte, colonne etc)

### Les + utilisation

Idéal pour le raccordement de convecteurs électriques

### 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

Mode de pose	Encastré	Largeur d'appareil	45 mm
Capacité des bornes	Autre	Hauteur d'appareil	45 mm
Technique de raccordement	Sans borne	Profondeur d'appareil	39 mm
Matériau	Plastique	Profondeur d'encastrement	19 mm
Qualité du matériau	Thermoplastique	Résistance aux chocs (IK)	IK04
Sans halogène	Oui	Température d'utilisation /d'installation	-5-35 °C
Couleur	Noir	Température de stockage	-10-70 °C
Numéro RAL (équivalent)	9017	Traitement antimicrobien	Non
		Adapté à la classe de protection (IP)	IP41
			EAN/Gencode
			3414971579330

