



Prise BNC 75 femelle 1 module pour liaison vidéo composite de tout périphérique - blanc

REF. 0 787 58

MOSAIC

LEGRAND

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

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

- Prise BNC 75 femelle Mosaic - A équiper d'un support et d'une plaque Mosaic
- 1 module
- Blanc RAL9003 finition brillante
- Raccordement par bornier à vis
- Livrée dans un sachet comprenant :
 - 1 collier Colring
 - embouts à sertir pour conducteur < 0,5mm²
 - Ggaines thermoformables

Les + installation

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

Les + utilisation

Permet la liaison vidéo composite de tout périphérique type lecteur DVD, caméra, magnétoscope...

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

Assemblage mécanisme avec enjoliveur (ou doigt)		Type de fixation	à clipser
Utilisation	BNC/TNC	Nombre de modules (construction modulaire)	1
Avec protection contre la poussière	Non	Adapté au nombre de jacks/coupleurs	1
Avec couvercle à charnière	Non	Jacks blindés	Non
Direction de sortie	droit	Boîtier blindé	Non
Champ d'inscription	sans champ d'inscription	Domino	Non
Avec impression	Non	Adapté à la classe de protection (IP)	IP41
Type de montage	saillie	Résistance aux chocs	IK04
Matériau	plastique	Largeur d'appareil	22.5 mm
Qualité du matériau	thermoplastique	Hauteur d'appareil	45 mm
Traitement antibactérien	Non	Profondeur min. de la boîte d'encastrement	40 mm
Finition de la surface	mat	Profondeur d'encastrement	23.8 mm
Couleur	blanc	Température d'utilisation /d'installation	-5 - 50 °C
Transparent	Non	Température de stockage	-10 - 70 °C