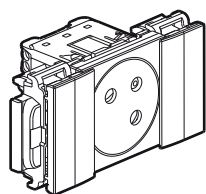


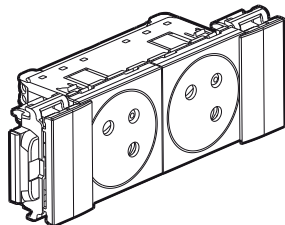
# Mosaic™

## Prises 2 P+T Surface à clippage direct Standard Franco-Belge

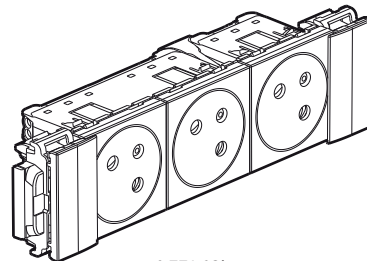
Référence(s) : 0 771 01L/02L/03L/04L/ 21L/22L/23L/24L  
 0 771 92L



0 771 01L



0 771 02L



0 771 03L

### 1. DESCRIPTION

Prises de courant surface, modulaires associables à raccordement bilatéral pour montage par clippage direct sur goulottes.  
 Possibilité de rajouter des prises Mosaic link avec l'accessoire de raccordement Réf. 0 771 00L.

#### Restriction d'usage :

En goulotte plastique, la tenue mécanique d'un ensemble associé de prises Mosaic Link est limitée à 4 puits maximum.

### 2. GAMME

#### Prises 2 P+T Surface modulaires associables - 2 modules

0 771 01L	○ Blanc
0 771 21L	● Rouge à détrompage

#### Prises 2 x 2 P+T Surface modulaires associables - 4 modules

0 771 02L	○ Blanc
0 771 22L	● Rouge à détrompage
0 771 92L	● Vert pour identification circuit

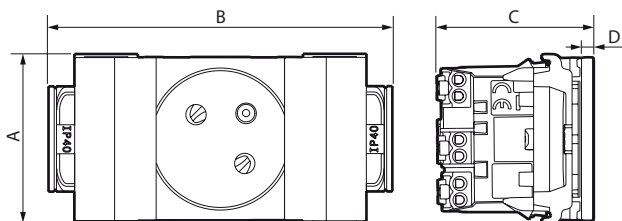
#### Prises 3 x 2 P+T Surface modulaires associables - 6 modules

0 771 03L	○ Blanc
0 771 23L	● Rouge à détrompage

#### Prises 4 x 2 P+T Surface modulaires associables - 8 modules

0 771 04L	○ Blanc
0 771 24L	● Rouge à détrompage

### 3. DIMENSIONS (mm)



Références	A	B	C	D
0 771 01L/21L	47	95	43	12
0 771 02L/22L/92L	47	139,5	43	12
0 771 03L/23L	47	184,5	43	12
0 771 04L/24L	47	229,5	43	12

### 4. CONNEXION

Type de bornes : automatiques  
 Nombre de bornes : 6  
 Capacité des bornes : 2 x 2,5 mm<sup>2</sup>  
 Longueur de dénudage : 12 mm  
**Remarque :** Repérage de la phase (broche de droite) par un point blanc.

### 5. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

#### ■ 5.1 Caractéristiques mécaniques

Résistance aux chocs : IK 07  
 Pénétration de corps solides/liquides : IP 40

#### ■ 5.2 Caractéristiques matières

Boîtier du mécanisme : PC  
 Enjoliveurs : ABS + PC Blanc RAL 9003  
 ABS + PC Rouge  
 ABS + PC Vert

Sans halogène  
 Tenue aux UV

Autoextinguibilité :  
 850° C / 30 s pour les pièces isolantes maintenant en place les parties sous tension.  
 650° C / 30 s pour les autres pièces en matières isolantes.

#### ■ 5.3 Caractéristiques électriques

Tension : 250 V~  
 Intensité : 16 A

#### ■ 5.4 Caractéristiques climatiques

Températures de stockage : - 10° C à + 70° C  
 Température d'utilisation : - 5° C à + 35° C

### 6. ENTRETIEN

Nettoyage superficiel au chiffon.  
 Ne pas utiliser : acétone, dégraissant, trichloréthylène

**Attention :** Pour l'utilisation de produits d'entretien spécifiques, un essai préalable est nécessaire.

**7. ACCESSOIRES**

Accessoire de raccordement Mosaic link.  
Permet la liaison simple et rapide entre 2 prises  
ou 2 blocs de prises Mosaic Link ou Soluclip pour  
goulotte à clippage direct.

0 771 00L

**8. NORMES ET AGRÉMENTS**

Conforme aux normes d'installation et de fabrication.  
Voir e. catalogue