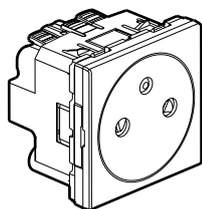


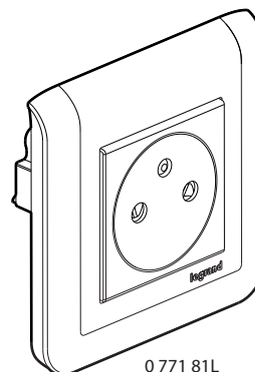
Mosaic™

Prises de courant 2 P+T Surface Standard Franco-Belge

Référence(s) : 0 771 11L - 0 771 81L - 0 791 21L
0 793 42



0 771 11L
0 791 21L



0 771 81L

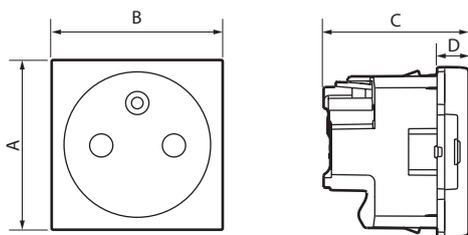
1. USAGE

Prises de courant 2 P+T surface avec éclips de protection.
Facilite le nettoyage et évite l'accumulation de salissure.
Se montent en encastré ou en saillie.
Installation dans boîte profondeur 40 mm minimum recommandé.

2. GAMME

Désignation	Blanc	Alu	Noir Mat
2 P+T surface - 2 modules	0 771 11L	0 793 42	0 791 21L
2 P+T surface - 2 modules Produit livré complet	0 771 81L	-	-

3. DIMENSIONS (mm)



Références	A	B	C	D
0 771 11L - 0 792 21L - 0 793 42	45	45	38,5	8,5
0 771 81L	82	82	38,5	10

4. CONNEXION

Type de bornes : automatiques
Nombre de bornes : 3 entrées, 3 sorties
Capacité des bornes : 2 x 2,5 mm²
Longueur de dénudage : 12 mm

5. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

■ 5.1 Caractéristiques mécaniques

Pénétration de corps solides/liquides : IP 40 produit monté
Résistance aux chocs : IK 04

■ 5.2 Caractéristiques matières

Boîtier du mécanisme : PC

Enjoliveur : ABS+ PC Blanc RAL 9003

ABS + PC peint Aluminium verni pailleté

ABS + PC peint Noir mat aspect satiné RAL 9017

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

Intensité : 16 A

Tension : 250 V~

■ 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.

Tenue aux produits de nettoyage suivants : Hexane (NF C 61-314), Alcool à brûler, Eau savonneuse, Ammoniac dilué, Javel pure diluée à 10%, Produit à vitres, Lingettes pré-imprégnées.

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

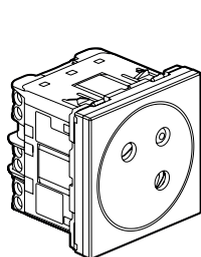
7. NORMES ET AGRÈMENTS

Conforme aux normes d'installation et de fabrication.

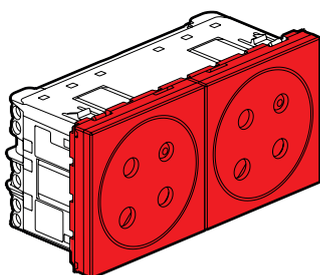
Voir e. catalogue

Mosaic™ Prises de courant 2 P+T Surface Mosaic Link

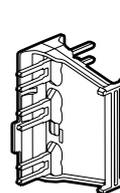
Référence(s) : 0 771 45L/18L/60L/91L/96L/89L/97L/70L/25L
0 771 28L/71L/42L/72L/62L/52L/43L/53L/73L/44L/74L/55L/78L
0 771 93L/87L/90L - 0 792 45L/72L/74L - 0 791 45L/92L/55L



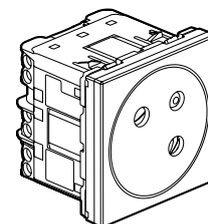
0 771 45L



0 771 52L



0 771 00L



0 771 55L

1. USAGE

Prises de courant 2 P+T surface, modulaires associables, pour pose dans boîtes de sol, colonnes, colonnettes, blocs de bureau, goulottes et boîtes d'encastrement profondeur 50 mm recommandée.

Facilite le nettoyage et évite l'accumulation de salissure.

Possibilité de raccorder d'autres prises Mosaic link en utilisant 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 Mosaic Link - 2 modules - Prises inclinées à 45° Standard Français

0 771 45L	Blanc	Prise 2 P+T surface
0 792 45L	Alu	Prise 2 P+T surface
0 791 45L	Noir mat	Prise 2 P+T surface
0 771 18L	Rouge	Prise 2 P+T surface
0 771 60L	Vert	Prise 2 P+T surface
0 771 91L	Bleu	Prise 2 P+T surface
0 771 96L	Jaune	Prise 2 P+T surface
0 771 89L	Orange	Prise 2 P+T surface
0 771 97L	Gris	Prise 2 P+T surface
0 771 70L	Rouge	Prise 2 P+T surface à détrompage
0 771 25L	Blanc	Prise 2 P+T surface avec voyant inclus
0 771 28L	Rouge	Prise 2 P+T surface avec voyant inclus
0 771 71L	Rouge	Prise 2 P+T surface à détrompage avec voyant inclus
0 771 55L	Blanc	Prise 2 P+T surface avec accessoire de raccordement
0 792 74L	Alu	Prise 2 P+T surface avec accessoire de raccordement
0 791 55L	Noir mat	Prise 2 P+T surface avec accessoire de raccordement
0 771 78L	Rouge	Prise 2 P+T surface avec accessoire de raccordement
0 771 93L	Vert	Prise 2 P+T surface avec accessoire de raccordement
0 771 87L	Rouge	Prise 2 P+T surface à détrompage avec accessoire de raccordement

Prises 2 x 2 P+T Surface Mosaic Link - 4 modules - Prises inclinées à 45° Standard Français

0 771 42L	Blanc	Prise 2 x 2 P+T surface
0 792 72L	Alu	Prise 2 x 2 P+T surface
0 791 92L	Noir mat	Prise 2 x 2 P+T surface
0 771 72L	Rouge	Prise 2 x 2 P+T surface
0 771 62L	Vert	Prise 2 x 2 P+T surface
0 771 52L	Rouge	Prise 2 P+T surface à détrompage

2. GAMME (suite)

Prises 3 x 2 P+T Surface Mosaic Link - 6 modules - Prises inclinées à 45° Standard Français

0 771 43L	Blanc	Prise 3 x 2 P+T surface
0 771 53L	Rouge	Prise 3 x 2 P+T surface à détrompage
0 771 73L	Rouge	Prise 3 x 2 P+T

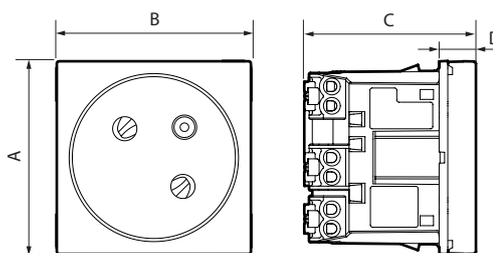
Prises 3 x 2 P+T Surface Mosaic Link prémontées pour circuit secouru 6 modules - Prises inclinées à 45° - Standard Français

0 771 90L	Blanc Rouge	Prise 3 x 2 P+T pré-montées pour séparation des courants Composée de : - 2 prises de courant Surface blanches - 1 prise de courant Surface rouge pour circuit secouru
-----------	----------------	--

Prises 4 x 2 P+T Surface Mosaic Link - 8 modules - Prises inclinées à 45° Standard Français

0 771 44L	Blanc	Prise 4 x 2 P+T surface
0 771 74L	Rouge	Prise 4 x 2 P+T surface

3. DIMENSIONS (mm)



Références	A	B	C	D
0 771 45L/58L/18L/60L/91L/96L/89L/97L/70L 0 771 88L/25L/28L/71L - 0 791 45L - 0 792 45L 0 771 55L/78L/93L/87L - 0 791 55L - 0 792 74L	45	45	40	8,5
0 771 42L/72L/62L/52L	45	90	40	8,5
0 771 43L/53L/73L	45	135	40	8,5
0 771 90L	45	135	40	8,5
0 771 44L/74L	45	180	40	8,5

4. CONNEXION

Type de bornes : automatiques à connexion latérale
Nombre de bornes : 3 entrées - 3 sorties
Capacité des bornes : 2 x 2,5 mm²
Longueur de dénudage : 12 mm

5. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

■ 5.1 Caractéristiques mécaniques

Pénétration de corps solides/liquides : IP 41
Résistance aux chocs : IK 07

■ 5.2 Caractéristiques matières

Boîtier mécanisme : PC

Enjoliveurs : ABS + PC Blanc RAL 9003

ABS + PC Rouge - bleu - gris - orange - vert

ABS + PC peint Aluminium + vernis pailleté

ABS + PC peint Noir mat aspect satiné RAL 9017

Accessoire de liaison : PP Gris

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

Intensité : 16 A

Tension : 250 V~

■ 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.

Tenue aux produits de nettoyage suivants :

Hexane (NF C 61-314), Alcool à brûler, Eau savonneuse, Ammoniac dilué,

Javel pure diluée à 10%, Produit à vitres, Lingettes pré-imprégnées.

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

7. ACCESSOIRES

0 771 00L : 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.

8. NORMES ET AGRÉMENTS

Conforme aux normes d'installation et de fabrication.

Voir e. catalogue