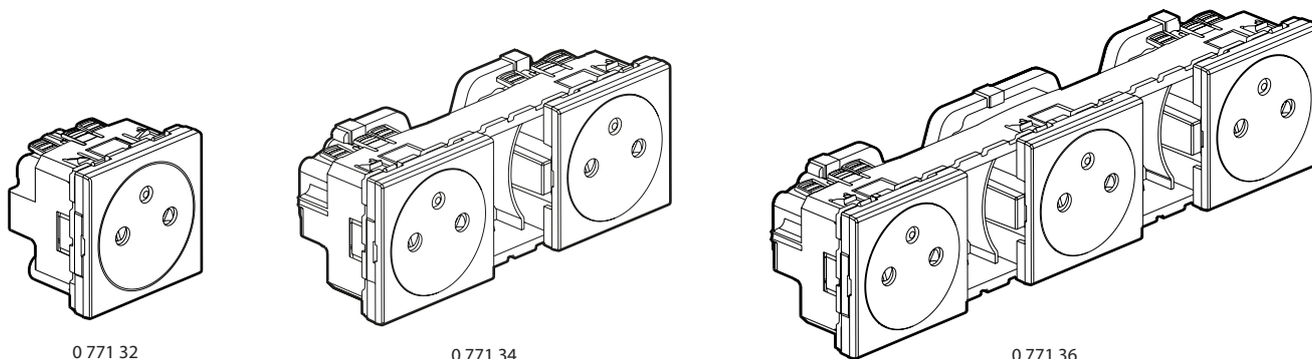


Mosaic™ Prises de courant Surface Standard Franco-Belge

Référence(s) : 0 771 32/33/34/36 - 0 787 04
0 793 42/44/46



1. USAGE

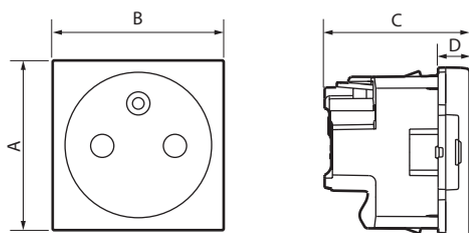
Prise de courant 2 P+T surface pour pose dans boîte d'encastrement, cadre saillie, kit poste de travail, boîte de sol, bloc colonne, bloc nourrice, bloc de bureau et goulotte.

Facilite le nettoyage et évite l'accumulation de salissure.

2. GAMME

	Blanc	Alu	Rouge	Vert
2 P+T surface antimicrobienne	0 771 32	-	0 771 33	0 787 04
2 P+T surface	-	0 793 42	-	-
2 x 2 P+T surface	0 771 34	0 793 44	-	-
3 x 2 P+T surface	0 771 36	0 793 46	-	-

3. COTES D'ENCOMBREMENT (mm)



Références	A	B	C	D
0 771 32/33 - 0 787 04 - 0 793 42	45	45	38,5	8,5
0 771 34 - 0 793 44	45	116	42	8,5
0 771 36 - 0 793 46	45	187	42	8,5

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 41

Résistance aux chocs : IK 04

■ 5.2 Caractéristiques matières

Sans halogène

Tenue aux UV

Socles : PC

Enjoliveurs : PC Blanc RAL 9003

PC peint couleur Alu

Enjoliveurs pour les réf. antimicrobiennes : PC + traitement antimicrobien.

	Coefficient de réduction
Aspergillus niger	Log 0
Bacillus cereus	Log 0,05
Bacillus subtilis	Log 0,09
Candida albicans	Log 0,86
Enterovirus Polio 1	Log 1
Escherichia Coli	Log 6,3
Myobacterium Avium	Log 0,04
Myobacterium Terrae	Log 1,21
Pseudomonas aeruginosa	Log 4,4
Staphylococcus aureus	Log 2,67

(Rappel : log 4 = 99,99% ; log 3 = 99,9% ; log 2 = 99% ; log 1 = 90%)

Essais réalisés selon les normes JIS Z 2801 : 2000

et JIS Z 2801 : 2006

Rapport d'essais disponible sur demande.

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 50° C

6. ENTRETIEN

Nettoyage superficiel au chiffon.

Ne pas utiliser : acétone, dégoudronnant, trichloréthylène.

■ 6.1 Tenue aux produits de nettoyage

Hexane (NF C 61-314), Alcool à brûler, Eau savonneuse, Ammoniac dilué, Javel pure diluée à 10%, Produit à vitres, Lingettes pré-imprégnées.

■ 6.2 Tenue aux produits de nettoyage type hôpital

Anios, Surfarios, Bactylisine, Peroxyde d'hydrogène (eau oxygénée 35%).

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

7. NORMES ET AGRÉMENTS

Conforme aux normes d'installation et de fabrication.

Voir e. catalogue