

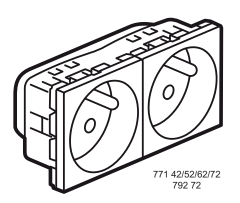
87045 LIMOGES Cedex

Téléphone : (+33) 05 55 06 87 87 - Télécopie : (+33) 05 55 06 88 88

Mosaic[™] Prises de courant multiples multi-support franco-belge

Référence(s): 771 42/43/44/52/53/54/62/63/72/73/74

792 72/73



1. CARACTERISTIQUES GENERALES

Prises de courant 16 A - 250 V multiples de 2 à 4 prises standard franco-belge à puits inclinés à 45°.

Ces prises existent en format détrompé, la connexion se fait par bornes automatiques.

Elles s'installent dans des boîtes d'encastrement, en cadres saillie, boîtes de sol, blocs colonne, blocs nourrice, blocs de bureau...

2. GAMME

Désignation	Référence	Couleur	Nombre de modules	Poids (g)
Prises 2 x 2 P + T	771 42	blanc	4	65
	771 62	vert		
	771 72	rouge		
	792 72	alu		
Prises 3 x 2 P + T	771 43	blanc	6	94
	771 63	vert		
	771 73	rouge		
	792 73	alu		
Prises 4 x 2 P + T	771 44	blanc	- 8	123
	771 74	rouge		
Prises 2 x 2 P + T détrompée	771 52	rouge	4	65
Prises 3 x 2 P + T détrompée	771 53	rouge	6	94
Prises 4 x 2 P + T détrompée	771 54	rouge	8	123

Fiche technique : F00240FR/01 Mise à jour : 04/06/2010 Créée : 18/12/2006

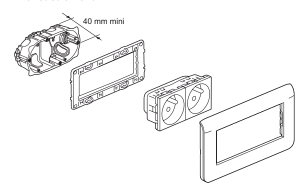
Mosaic™

Prises de courant multiples multi-support franco-belge

Référence(s): 771 42/43/44/52/53/54/62/63/72/73/74 792 72/73

3. MISE EN SITUATION

3.1 En encastrement



3.2 Sur les blocs nourrices



3.3 Sur les blocs bureau



3.4 Sur les colonnes/colonnettes

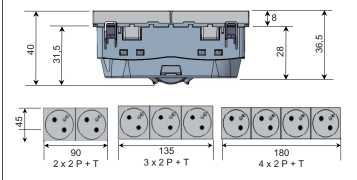


3.5 Sur les boîtes de sol



Fiche technique: F00240FR/01

4. COTES D'ENCOMBREMENT

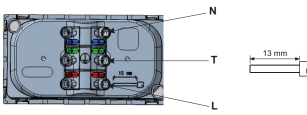


5. FONCTIONNEMENT

Nombre de bornes : 3 entrées / 3 sorties Types de bornes : automatiques

Capacité des bornes : 1,5 mm² ou 2,5 mm²

Câblage : souple / rigide Longueur de dénudage : 13 mm



6. CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

6.1 Caractéristiques mécaniques

Résistance aux chocs : IK 07

Pénétration des corps solides/liquides : IP 40

6.2 Caractéristiques matières

Enjoliveurs: Polycarbonate

Socles : Acrylonitrite - Butadiène-Styrène

Produit conforme au fil incandescent à 650° C suivant la norme

NF C 61-314.

6.3 Caractéristiques climatiques

Température de stockage et d'utilisation : - 15° C à + 70° C

7. ENTRETIEN

Nettoyage superficiel au chiffon.

Ne pas utiliser : acétone, dégoudronnant, trichloréthylène.

7.1 Tenue aux produits de nettoyage

Tenue aux produits suivants : Hexane (EN 60669-1), Alcool à brûler, Eau savonneuse, Ammoniac dilué, Javel pur diluée à 10 %, Produit à vitres, Lingettes pré-imprégnées.

7.2 Tenue aux produits de nettoyage type hôpital

Tenue aux produits suivants : Anios, Surfanios, Bactilysine.

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

8. CONFORMITE ET AGREMENT

Agréments en cours NF, BBJ, EZU.

9. ACCESSOIRES

Réf. 502 99 : détrompeur pour prises détrompées.