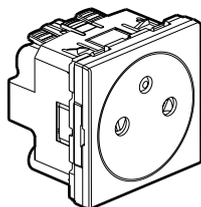


Mosaic™

Référence(s) : 2 781 11L - 2 782 14L

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



2 781 11L

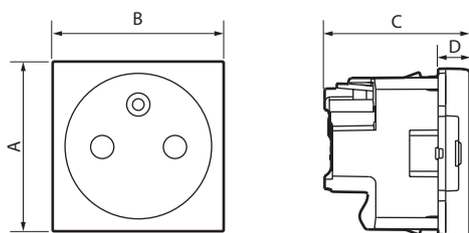
1. USAGE

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

Description	Blanc	Aluminium
Prise 2P+T surface - 2 modules	2 781 11L	2 782 14L

3. DIMENSIONS (mm)



A	B	C	D
45	45	38,5	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 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

Sans halogène

Tenue aux UV

Autoextinguibilité :

85° C/30 s pour les pièces isolantes maintenant en place les parties sous tension.

65° C/30 s pour les autres pièces en matières isolantes.

■ 5.3 Caractéristiques électriques

Intensité : 16 A

Tension : 250 V~

■ 5.4 Caractéristiques climatiques

Température de stockage : -10°C to +70°C

Température d'utilisation : -5°C to +35°C

6. ENTRETIEN

Nettoyage superficiel au chiffon.

Ne pas utiliser : acétone, dégraissant, trichloréthylène.

Résistance 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 AGREMENTS

Conforme aux normes d'installation et de fabrication.

Voir e. catalogue