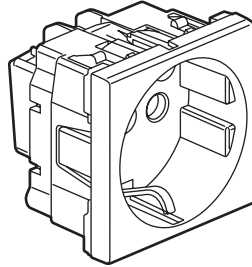


Mosaic™ Prises de courant au standard Germanique

Références : 0 772 10 - 6 771 20/26/27/29
2 782 10L



0 772 10

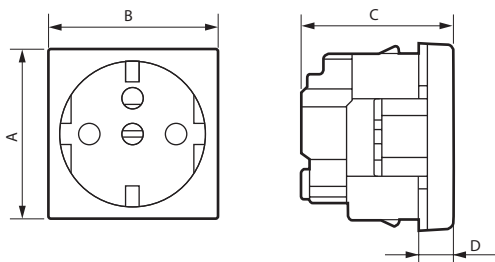
1. USAGE

Prises de courant simples sans éclips pour pose dans boîte d'encastrement, cadre saillie, kit poste de travail, boîte de sol, bloc colonne, bloc nourrice, bloc de bureau et goulotte.

2. GAMME

Description	Couleur	Référence
Prise 2 P+T - 2 modules	Blanc	0 772 10
	Blanc	2 782 10L
	Blanc	6 771 20
	Vert	6 771 26
	Orange	6 771 27
Prise 2 P+T avec volet - 2 modules	Blanc	6 771 29

3. DIMENSIONS (mm)



	A	B	C	D
0 772 10 - 6 771 20/26/27 2 782 10L	45	45	40	8,5
6 771 29	45	45	43	8,5

4. CONNEXION

Type de bornes : à vis
Capacité des bornes : 2 x 4 mm²
Longueur de dénudage : 10 mm
Tournevis : plat 4 mm
Câbles souples ou rigides compatibles

5. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

■ 5.1 Caractéristiques mécaniques

Protection contre les corps solides et liquides : IP 20
Protection contre les impacts : IK 04

■ 5.2 Caractéristiques matières

Matière : - Socle : PC
- Enjoliveur : PC
- 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
Fréquence : 50-60 Hz

■ 5.4 Caractéristiques climatiques

Température 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 suivants : Hexane (EN 60669-1), 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, un essai préalable est nécessaire.

7. NORMES ET AGRÈMENTS

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