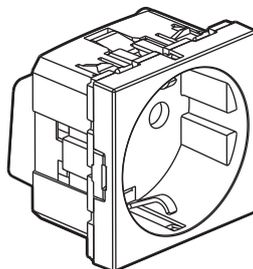


Mosaic™ Prise de courant au standard Germanique

Référence(s) : 2 782 13L



1. USAGE

Prise 2 P+T avec éclips au standard Germanique.
 Se monte en encastré ou en saillie.
 A équiper d'une plaque de finition.

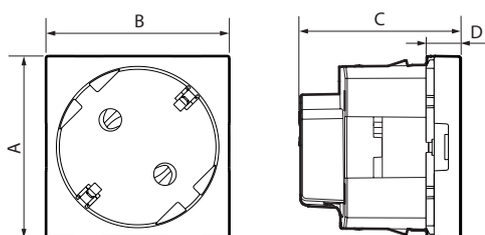
2. GAMME

Description	Blanc
Prise 2 P+T spéciale 4 mm ² et repiquage 2 modules	2 782 13L

3. CONNEXION

Type de bornes : à vis
 Capacité des bornes : 2 x 4 mm²
 Longueur de dénudage : 10 mm
 Tournevis : plat 4 mm - PZ2

3. DIMENSIONS (mm)



A	B	C	D
45	45	39,5	8,5

5. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

■ 5.1 Caractéristiques mécaniques

Résistance aux chocs : IK 04
 Pénétration de corps solides/liquides : IP 20

■ 5.2 Caractéristiques matières

Socle : PC
 Enjoliveur : PC Blanc RAL 9003

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

■ 5.4 Caractéristiques climatiques

Températures de stockage : - 10° C à + 70° C
 Températures d'utilisation : - 5° C à + 35° C

6. ENTRETIEN

Nettoyage superficiel au chiffon.

Ne pas utiliser : acétone, dégraissant, trichloréthylène.

Tenue aux produits suivants :

Hexane, Alcool à brûler, Eau savonneuse, Ammoniac dilué, Javel pure diluée à 10%, Produit à vitres, Lingettes pré-imprégnées.
 Anios, Surfianos, Bactylsine, Peroxyde d'hydrogène (eau oxygénée 35%).

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

8. NORMES ET AGRÈMENTS

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