

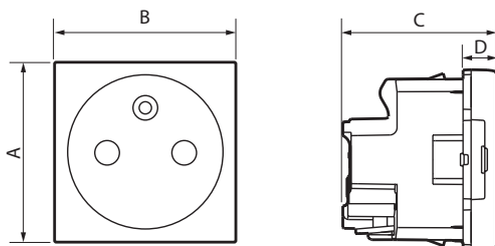
1. USAGE

Prises 2 P+T au standard Franco-Belge.

2. GAMME

Références	Désignation	Finition
49051	Prise 2 P+T	Blanc
49151	Prise 2 P+T	Rouge
49251	Prise 2 P+T	Noir
49351	Prise 2 P+T	Alumic
49055	Prise 2 P+T à détrompage	Rouge

3. DIMENSIONS (mm)



Références	A	B	C	D
49051 - 49151 - 49251 - 49351	45	45	38,5	8,5
49055	45	45	37	9

4. CONNEXION

Bornes automatiques :
pour Réf. 49051 - 49151 - 49251 - 49351
Capacité des bornes : 2 x 2,5 mm²
Longueur de dénudage : 12 mm

Bornes à vis :
pour Réf. 49055
Capacité des bornes : 2 x 2,5 mm²
Longueur de dénudage : 9 mm
Tournevis : plat 4 mm

5. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

■ 5.1 Caractéristiques mécaniques

Protection contre les chocs : IK 04 (produit monté)
Protection contre les corps solides / liquides : IP 41

■ 5.2 Caractéristiques matières

Socles : PC
Enjoliveurs : 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

■ 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 (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 un essai préalable est nécessaire.

7. ACCESSOIRES

Détrompeur réf. 49700 (pour prise réf. 49055)

8. NORMES ET AGRÉMENTS

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