

1. USAGE

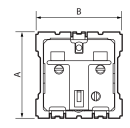
Prise de courant 2 P+T au standard britannique.

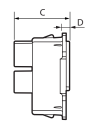
Se monte en encastré ou en saillie dans boîte profondeur 40 mm mini. Fixation avec clips.

2. GAMME

Description	Référence
Prise 2 P+T - 2 modules A équiper avec support, enjoliveur et plaque de finition	CM0160

3. DIMENSIONS (mm)





Α	В	С	D
45	45	29	4

4. CONNEXION

Type de bornes : à trou oblong Capacité des bornes : 2 x 4 mm² Longueur de dénudage : 9 mm

5. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

■ 5.1 Caractéristiques mécaniques

Résistance aux chocs : IK 04

Pénétration de corps solides/liquides : IP 20

■ 5.2 Caractéristiques matières

Boîtier du mécanisme : PC

Sans halogène

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: 13 A

■ 5.4 Caractéristiques climatiques

Températures de stockage : - 10° C à + 70° C Températures d'utilisation : - 5° C à + 50° C

6. NORMES ET AGRÉMENTS

Conforme aux normes d'installation et de fabrication.

Voir e. catalogue