

## Fiche technique produit

(Photo non contractuelle)



## Prise 2P+T module 45x45

Référence : 61401 à 61408

Produit de la gamme : **OPTIMA**



### Caractéristiques :

Les prises de courant OPTIMA (simple et à détrompage mécanique) sont destinées à la distribution terminale des locaux tertiaires et résidentiels. Elles sont compatibles avec toutes les goulottes à clippage direct au format 45x45 ainsi que les goulottes à support d'appareillage.

Prise de courant 2P+T 16A - 250 V~ à bornes auto de couleur

Capacité des bornes 2x2.5mm<sup>2</sup>, longueur de dénudage 9 mm

Protection contre les corps solides et liquides (IP) : 20

Protection contre les impacts (IK) : 04

### Avantages :

- Associable entre elles sans peigne de raccordement. (Jusqu'à 4 socles et une intensité maximale de 16A)
- Bornes traversantes
- Détrompage mécanique et visuel à l'assemblage.
- Détrompage des fiches par la référence 61414 (vendu séparément)

### Certification NF :

Licence NF certifiée par le LCIE, selon la norme NF C 61-314 :2008 + A1 :2010

### Caractéristiques climatiques :

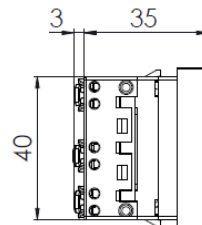
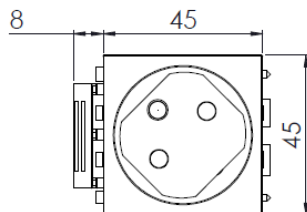
Température de stockage de -5°C à +50°C

Température d'utilisation de -5°C à +35°C

### Références dérivées :

- 61401 : Prises 2P+T blanche
- 61402 : Bloc 2 prises 2P+T blanche
- 61403 : Bloc 3 prises 2P+T blanche
- 61404 : Bloc 4 prises 2P+T blanche
- 61405 : Prise 2P+T noire
- 61406 : Bloc 2 prises 2P+T noire
- 61407 : Bloc 3 prises 2P+T noire
- 61408 : Bloc 4 prises 2P+T noire

### Encombrement :



Votre distributeur :



ZAC du Peuras  
38210 TULLINS  
Tél : 04.76.06.50.33  
Fax : 04.76.06.43.81