



PRISE DE COURANT MODULAIRE 2P+T 16A

Référence : **Z109001**



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

AMPERAGE (A)	16
INDICE DE PROTECTION	IP20 et IK04
TYPE INTERRUPTEUR/PRISE	Prise de courant modulaire

DESCRIPTION

La prise modulaire Eurohm 2P+T 16A est conçue pour s'installer directement dans un coffret électrique sur rail DIN, offrant une solution fiable et conforme pour alimenter vos équipements électriques (box internet, accessoires domotiques, outils, etc.).

Avec une emprise de 2,5 modules, elle est équipée de bornes à vis pour un raccordement sécurisé de fils rigides de 0,75 à 2,5 mm². Compatible avec les peignes d'alimentation, elle s'installe en aval d'un disjoncteur 16A, conformément aux exigences de la norme NF C 15-100. En installation neuve ou en rénovation, elle peut être utilisée seule ou en double pour garantir la présence de prises modulaires dans votre GTL (Gaine Technique de Logement) ou dans votre coffret de communication.

Avantages clés :

- Installation directe sur rail DIN – emprise 2,5 modules
- Conforme à la norme NF C 15-100 (circuit dédié)
- Bornes à vis – compatible fils rigides 0,75 à 2,5 mm²
- Intégration dans coffrets de communication ou électriques
- Compatible avec peignes d'alimentation standard
- Idéale pour alimenter une box internet ou petits appareils

Données techniques :

- **Type** : prise modulaire 2P+T française

- **Tension** : 230 V monophasé
- **Intensité** : 16 A
- **Nombre de modules** : 2,5 (largeur 45 mm)
- **Montage** : sur rail DIN
- **Raccordement** : bornes à vis
- **Section fils rigides** : 0,75 à 2,5 mm²
- **Longueur de dénudage conseillée** : 12 mm
- **Indices de protection** : IP20 / IK04
- **Certifications** : CE / NF C 61-314