

Fiche produit



LEGRAND

Rallonge multiprise extra-plate équipée de 4 prises 2P+T 16A 3680W avec cordon longueur 1,5m - noir et gris foncé

REF. 049477 | EAN. 3414971943766

Rallonge multiprise extra-plate au design soigné et minimaliste avec une esthétique tout en rondeur, pour un usage quotidien pour les branchements intérieurs

> [Voir sur le e-catalogue](#)

Description

Rallonge multiprise extra-plate au design soigné et minimaliste avec une esthétique tout en rondeur, pour un usage quotidien pour les branchements intérieurs

Caractéristiques produit

- Rallonge multiprise avec 4 prises de courant 2P+T
- 3 prises orientées à 45° et 1 prise à 90° pour brancher un chargeur volumineux sans condamner une autre prise
- 16A 230V 3680W - Avec éclips de protection pour protection enfant
- Cordon d'alimentation noir longueur 1,5m 3G 1mm² avec fiche 2P+T
- Finition noir et gris foncé

Recommandations / restrictions d'usages

- Usage en intérieur
- Puissance totale maximum des appareils branchés 3680W : ne pas excéder la puissance maximale admissible
- Ne jamais brancher les blocs multiprises en série

Caractéristiques techniques

Les plus produits

Les + installation

- Rallonge extra-plate : peut être glissée sous un meuble

Avantages

- Bloc ultra-plat
- Produit certifié NF

| | |
|--|-------|
| Forme de boîtier | Autre |
| Nombre de prises CEE 7/16 (EURO) | 0 |
| Nombre de prises avec contact de terre | 0 |
| Nombre de prises avec broche de mise à la terre | 0 |
| Nombre de prises pour appareils froids | 0 |
| Nombre de prises norme danoise (fiche de mise à terre) | 0 |

| | |
|----------------------------------|------------|
| Sans halogène | Oui |
| Traitement antimicrobien | Non |
| Type de traitement de la surface | Non traité |
| Finition de la surface | Mat |
| Couleur | Noir |
| Numéro RAL (équivalent) | 9017 |

| | |
|---|-------------------|
| Nombre de prises norme française (type E) | 4 |
| Nombre de prises type Bipasso (Italie) | 0 |
| Nombre de prises type P11 (Italie) | 0 |
| Nombre de fiches type P17 (Italie) | 0 |
| Nombre de prises type NEMA | 0 |
| Nombre de prises standard Suisse Type 13 | 0 |
| Nombre de prises standard Suisse Type 15 | 0 |
| Nombre de prises standard Suisse Type 23 | 0 |
| Nombre de prises standard Suisse Type 25 | 0 |
| Avec dispositif on/off | Non |
| Interrupteur différentiel | Non |
| Nombre de prises universelles multistandard | 0 |
| Filtre anti-parasite réseau | Non |
| Nombre d'autres prises de courant | 0 |
| Nombre de raccordements USB | 0 |
| Protection contre les surtensions | Non |
| Courant nominal | 16 A |
| Section de conducteur | 1 mm ² |
| Avec couverture | Non |
| Matériau | Plastique |
| Qualité du matériau | Thermoplastique |

| | |
|---|----------------|
| Transparent | Non |
| Classe de protection (IP) | IP20 |
| Résistance aux chocs (IK) | IK04 |
| Longueur d'alimentation | 1.5 m |
| Désignation NEMA | Sans |
| Température d'utilisation /d'installation | -5-35 °C |
| Compatible avec Apple HomeKit | Non |
| Compatible avec Google Assistant | Non |
| Compatible avec Amazon Alexa | Non |
| Compatible IFTTT | Non |
| Largeur | 209.5 mm |
| Hauteur | 54 mm |
| Profondeur | 37.5 mm |
| Température de stockage | -20-70 °C |
| Type de tension | AC |
| Tension nominale (Un) | 220-230 V |
| Neutre obligatoire | Oui |
| Type de connexion | Non applicable |
| Mode de pose | Non applicable |
| Objet connecté | Non |

Documentation

Documentation technique

F03275FR-00.pdf | PDF (0.18Mo)

F03275EN-00.pdf | PDF (0.19Mo)

Certificats et agréments

NF-NF012_2946 | (1.02Mo)

OC / CB-FR_708386/M1 | (1.21Mo)