

# Fiche produit



LEGRAND

Rallonge multiprise avec bloc rotatif de 5 prises 2P+T Surface , interrupteur , parafoudre , USB Type-A + Type-C - noir et gris foncé

REF. 049429 | EAN. 3414971942806

Rallonge multiprise au design cylindrique unique et un bloc de prises Surface pivotant sur son axe pour orienter les prises selon les besoins, pour plus de confort

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

## Description

Rallonge multiprise au design cylindrique unique et un bloc de prises Surface pivotant sur son axe pour orienter les prises selon les besoins, pour plus de confort

### Caractéristiques produit

- Rallonge multiprise avec 5 prises de courant 2P+T Surface (affleurantes) : 4 prises orientées à 45° et 1 prise à 90° pour brancher un chargeur volumineux sans condamner une autre prise
- Avec prise USB Type-A + Type-C 3A 15W pour recharger les smartphones, tablettes et autres appareils électroniques
- 16A 230V 3680W maximum - Avec éclips de protection pour protection enfant
- Parafoudre intégré avec voyant : - voyant vert, la multiprise est protégée - voyant éteint, le parafoudre n'est plus fonctionnel, néanmoins, les prises sont alimentées - Si la fonction parafoudre est nécessaire, il faut dans ce cas changer la multiprise
- Cordon d'alimentation longueur 1,5m 3G 1mm<sup>2</sup> avec fiche 2P+T - Finition noir et anthracite

### 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

- 3 possibilités d'installation : produit fixé au mur (par vis non fournies), produit fixé par collier (non fournis), produit posé

### Les + utilisation

- Bloc de prises pivotant sur son axe : orientable tous les 12° à droite ou à gauche par rapport à une installation en horizontale

### Avantages

- Equipée de prises affleurantes, assurant ainsi un produit esthétique et empêchant la saleté de se placer sur les puits
- Produit certifié NF

Forme de boîtier

Autre

Sans halogène

Oui

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
Nombre de prises norme française (type E)	5
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	Oui
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	2
Protection contre les surtensions	Oui
Courant nominal	16 A
Section de conducteur	1 mm <sup>2</sup>
Avec couverture	Non
Matériau	Plastique
Qualité du matériau	Thermoplastique

Traitement antimicrobien	Non
Type de traitement de la surface	Non traité
Finition de la surface	Mat
Couleur	Noir
Numéro RAL (équivalent)	9017
Transparent	Non
Classe de protection (IP)	IP20
Résistance aux chocs (IK)	IK04
Longueur d'alimentation	1.5 m
Désignation NEMA	Sans
Temperature 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	100 mm
Hauteur	65 mm
Profondeur	424 mm
Temperature de stockage	-15-70 °C
Type de tension	AC/DC
Tension nominale (Un)	220-230 V
Neutre obligatoire	Oui
Type de connexion	Non applicable
Mode de pose	Saillie
Objet connecté	Non

## Documentation

### Documentation technique

- F03121DE-00.pdf | PDF (0.23Mo)
- F03121EN-00.pdf | PDF (0.23Mo)
- F03121RU-00.pdf | PDF (0.37Mo)
- F03121FR-00.pdf | PDF (0.23Mo)

### Certificats et agréments

- NF-NF012\_2731/M1 | (0.45Mo)
- OC / CB-FR\_710036/M1 | (0.26Mo)

