

# Fiche produit



NS LEGRAND

Rallonge multiprise 6 prises de courant 2P+T 16A 230V avec bloc de prise rotatif et cordon 1,5m - blanc et gris

REF. 050083 | EAN. 3245060500832

Rallonge multiprise, pour brancher en tous lieux divers appareils et équipements en standard franco-belge, de type électroménager, lampe, ordinateur, TV

2 ans

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

## Description

Rallonge multiprise, pour brancher en tous lieux divers appareils et équipements en standard franco-belge, de type électroménager, lampe, ordinateur, TV

### Caractéristiques produit

- Rallonge multiprise avec 6 prises de courant 2P+T franco-belge, 16A, 230V, 3680W
- Cordon 1,5m - Prises éclips testées pour résister à 10000 manœuvres - Bloc de prises pivotant sur son axe - Blanc/Gris
- Interrupteur lumineux qui commande les prises - Livrée avec collier auto-agrippant pour regrouper les cordons - Avec interrupteur à voyant, manipulable à la main ou au pied
- Matière ABS
- Cordon PVC blanc 1,5m, 3G, 1mm<sup>2</sup>

### Recommandations / restrictions d'usages

- Usage en intérieur

## Caractéristiques techniques

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 6

Nombre de prises pour appareils froids 0

Type de traitement de la surface Non traité

Finition de la surface Mat

Couleur Autre

Numéro RAL (équivalent) 9003

Transparent Non

## Les plus produits

### Les + installation

- A poser ou à fixer - Livrée sous blister avec Gencod - Fixation possible par vis sur mur, meuble, plan de travail

### Les + utilisation

- Bloc rotatif qui permet l'orientation des prises suivant ses besoins

### Avantages

- Bloc rotatif qui permet l'orientation des prises suivant ses besoins
- Espace optimum entre 2 prises pour brancher des transfos, chargeurs

Nombre de prises norme française (type E)	6
Avec dispositif on/off	Oui
Interrupteur différentiel	Non
Filtre anti-parasite réseau	Non
Nombre d'autres prises de courant	0
Protection contre les surtensions	Non
Courant nominal	16 A
Section de conducteur	1 mm <sup>2</sup>
Avec couverture	Non
Matériau	Plastique
Qualité du matériau	Thermoplastique
Sans halogène	Oui
Traitement antimicrobien	Non

Classe de protection (IP)	IP20
Longueur d'alimentation	1.5 m
Prise inclinée ou inclinable	Oui
Angle de l'insert central vrillé	45°
Compatible avec Apple HomeKit	Non
Compatible avec Google Assistant	Non
Compatible avec Amazon Alexa	Non
Compatible IFTTT	Non
Largeur	377 mm
Hauteur	90 mm
Profondeur	63.5 mm
Objet connecté	Non

## Documentation

### Documentation technique

-  F01078FR-03.pdf | PDF (0.89Mo)
-  050083\_LE03438AA.pdf | PDF (0.36Mo)

### Firmware & autre logiciel

-  ILLIPRO