

Fiche produit Legrand



REVOLUTION LEGRAND

Bloc multiprises stan 6x(2P+T) 10/16A 250V blanc sans cordon

RÉF. 050611 | EAN. 3245060506117

Bloc multiprises stan 6x(2P+T) 10/16A 250V blanc sans cordon

> [La page produit](#)

Description principale

Bloc multiprises stan 6x(2P+T) 10/16A 250V blanc sans cordon

Description

Bloc multiprises d'installation standard - 6 prises 2 P + T avec sécurité - 10/16 A - 3500 W en 250 V - blanc - sans cordon - esthétique Mosaic

Caractéristiques techniques

Forme de boîtier	Rectangulaire
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)	6
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

Section de conducteur	1.5 mm ²
Avec couverture	Non
Matériau	Plastique
Qualité du matériau	Thermoplastique
Sans halogène	Oui
Traitement antibactérien	Non
Type de traitement de la surface	Non traité
Finition de la surface	Brillant
Couleur	Blanc
Numéro RAL (équivalent)	9010
Transparent	Non
Indice de protection (IP)	IP20
Indice de protection contre les chocs (IK)	IK08
Prise inclinée ou inclinable	Non
Angle de l'insert central vrillé	Autre
Compatible avec Apple HomeKit	Non

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	0
Protection contre les surtensions	Non
Courant nominal	16 A

Compatible avec Google Assistant	Non
Compatible avec Amazon Alexa	Non
Compatible IFTTT	Non
Largeur hors tout	75 mm
Hauteur hors tout	45.5 mm
Profondeur/longueur hors tout	343 mm
Objet connecté	Non

Documentation



Documentation technique

-  050611_104871045-01.pdf | PDF (0.13Mo)
-  F00232FR-02.pdf | PDF (0.56Mo)
-  104870176_01.pdf | PDF (0.26Mo)

Contrats et certificats

-  OC / CB-587302F

Page du catalogue et autres

-  CB2022_2023FR_lr-p798.pdf | PDF (0.24Mo)
-  CB2022_2023NL_lr-p798.pdf | PDF (0.25Mo)