



Fiche biphase rotative avec 2 prises 2P+T latérales 16A 3680W et prise USB Type-A et Type-C - alu et gris foncé

REF. 0 494 39

LEGRAND

Finition Alu/Gris foncé

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Fiche multiprise rotative avec terre pour un usage quotidien, à brancher dans prise murale pour multiplier le nombre de point de branchement

- Fiche multiprise avec 2 prises de courant 2P+T pour branchement sur les côtés (latérales) et 1 prise USB pour branchement par le dessous ou le dessus
- 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
- Finition aluminium/gris foncé
- A brancher sur une prise murale 2P+T

Avantages

- Design Legrand
- Produit certifié NF

Les + installation

Produit compact

Les + utilisation

Produit rotatif à 180° permettant de modifier l'orientation des prises USB

Recommandations / restrictions d'usages

- Usage en intérieur
- Puissance totale maximum des appareils branchés 3680W : ne pas excéder la puissance maximale admissible

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Forme de boîtier	Autre	Désignation NEMA	Sans
Nombre de prises norme française (type E)	2	Température d'utilisation	-5-35 °C
Avec dispositif on/off	Non	Compatible avec Apple HomeKit	Non
Interrupteur différentiel	Non	Compatible avec Google Assistant	Non
Filtre anti-parasite réseau	Non	Compatible avec Amazon Alexa	Non
Nombre de raccordements USB	2	Possible support IFTTT	Non
Protection contre les surtensions	Non	Largeur hors tout	82 mm
Courant nominal	16 A	Hauteur hors tout	68 mm
Avec couvercle	Non	Profondeur/longueur hors tout	90 mm
Matériau	Plastique	Température de stockage	-20-70 °C
Qualité du matériau	Thermoplastique	Type de tension	AC/DC
Sans halogène	Oui	Tension d'alimentation	220-230 V
Traitement antibactérien	Non	Neutre obligatoire	Oui
Traitement de surface	Non traité	précâblé	Oui
Finition de la surface	Mat	Type de borne	Non applicable
Couleur	Aluminium	Equipé d'un porte étiquette	Non
Transparent	Non	Equipé de prise(s) USB	Oui
Classe de protection (IP)	IP20	Mode de pose	Non applicable
Résistance aux chocs	IK04	Objet connecté	Non
		EAN/Gencode	3414971943001