

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

REF. 0 494 29

LEGRAND



Finition Noir/Gris foncé

56,01 €

Tarif professionnel de référence HT hors éco-contribution

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

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

- 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 1mm² avec fiche 2P+T - Finition noir et anthracite

Avantages

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

Produit certifié NF

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

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

Ces prix ne sont que des prix indicatifs pour la France métropolitaine. Ils ne constituent en aucun cas une offre ou un engagement de la part de la Société Legrand, qui commercialise ses produits au travers de professionnels distributeurs et installateurs libres de déterminer leur prix de revente. Ils ne constituent en aucun cas des prix imposés à la revente. Prix indicatif hors pose. Toutes les indications mentionnées sur le présent document sont susceptibles de modifications. Nous rappelons que tout produit doit être installé conformément aux règles d'installation par un professionnel qualifié.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Forme de boîtier	Autre	Longueur d'alimentation	1.5 m
Nombre de prises norme française (type E)	5	Désignation NEMA	Sans
Avec dispositif on/off	Oui	Température d'utilisation	-5-35 °C
Interrupteur différentiel	Non	Compatible avec Apple HomeKit	Non
Filtre anti-parasite réseau	Non	Compatible avec Google Assistant	Non
Nombre de raccordements USB	2	Compatible avec Amazon Alexa	Non
Protection contre les surtensions	Oui	Possible support IFTTT	Non
Courant nominal	16 A	Largeur hors tout	100 mm
Section de conducteur	1 mm ²	Hauteur hors tout	65 mm
Avec couvercle	Non	Profondeur/longueur hors tout	424 mm
Matériau	Plastique	Température de stockage	-15-70 °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	Noir	Equipé d'un porte étiquette	Non
Numéro RAL (équivalent)	9017	Equipé de prise(s) USB	Oui
Transparent	Non	Mode de pose	Apparent/saillie
Classe de protection (IP)	IP20	Objet connecté	Non
Résistance aux chocs	IK04	EAN/Gencode	3414971942806

Ces prix ne sont que des prix indicatifs pour la France métropolitaine. Ils ne constituent en aucun cas une offre ou un engagement de la part de la Société Legrand, qui commercialise ses produits au travers de professionnels distributeurs et installateurs libres de déterminer leur prix de revente. Ils ne constituent en aucun cas des prix imposés à la revente. Prix indicatif hors pose. Toutes les indications mentionnées sur le présent document sont susceptibles de modifications. Nous rappelons que tout produit doit être installé conformément aux règles d'installation par un professionnel qualifié.