

Bloc nourrice équipé de 4 prises 2P+T avec cordon à raccordement rapide

REF. 0 734 36

LEGRAND

Produit de vente courante habituellement stockée par la distribution



CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Bloc nourrice, permettant d'alimenter les postes de travail en courant fort au plus près de l'utilisateur, pouvant être posé au sol ou fixé sur le bureau

- Bloc nourrice avec cuve en aluminium, câblé et équipé d'un cordon 5m H07 RNF 3G 2,5mm² muni d'un connecteur mâle à raccordement rapide (1 cordon par type de courant)
- Equipé de 4 prises 2P+T avec puits inclinés à 35° - 16A - 250V~ équipées d'éclips de protection - Puissance maximum : 3680W en 230V
- Puissance maximum : 3680W en 230V
- Dimensions :
 - longueur : 247mm
 - largeur : 52mm
 - hauteur : 52,5mm
- IP20 - IK07 - Conforme à la norme NF C 61-314

Les + installation

Multiples possibilités de fixation sur le mobilier grâce à 3 accessoires à commander séparément

Les + utilisation

Produit robuste en aluminium au format compact pour une utilisation en toute discrétion

Recommandations / restrictions d'usages

Usage en intérieur uniquement

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Forme de boîtier	rectangulaire	Couleur	aluminium
Nombre de prises norme française (type E)	4	Transparent	Non
Avec dispositif on/off	Oui	Classe de protection (IP)	IP20
Interrupteur différentiel	Non	Résistance aux chocs	IK07
Filtre anti-parasite réseau	Non	Longueur d'alimentation	5 m
Protection contre les surtensions	Non	Prise inclinée ou inclinable	Oui
Courant nominal	16 A	Angle de l'insert central vrillé	45°
Section de conducteur	1.5 mm ²	Compatible avec Apple HomeKit	Non
Avec couvercle	Non	Compatible avec Google Assistant	Non
Matériau	autre	Compatible avec Amazon Alexa	Non
Qualité du matériau	aluminium	Possible support IFTTT	Non
Sans halogène	Non	Largeur hors tout	52 mm
Traitement antibactérien	Non	Hauteur hors tout	52.5 mm
Traitement de surface	anodisé/oxydé	Profondeur/longueur hors tout	247 mm
Finition de la surface	mat	Equipé de prise(s) USB	Non
		Objet connecté	Non