



## Alimentation redressée filtrée monophasée entrée 230V~ à 400V~ et sortie 12V= - 60W - 5A

REF. 0 470 03

LEGRAND

425,60 €

Tarif professionnel de référence HT hors éco-contribution

### CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

#### Alimentation redressée filtrée pour applications industrielles

- Alimentation redressée filtrée monophasée
  - Puissance 60W
  - Intensité 5A
  - Capacité des bornes câble souple entrée 4mm<sup>2</sup>
  - Capacité des bornes câble souple sortie 4mm<sup>2</sup>
- Tension d'entrée 230V~-400V~ +/-15V~ - Tension de sortie 12V=
- Constituée :
  - d'un transformateur de sécurité avec filtrage des parasites
  - d'un double bornage utilisation
  - de condensateurs de filtrage
  - d'une protection par fusible au secondaire
  - d'un voyant vert présence tension d'utilisation
- Conforme à la norme IEC EN 61558-2-6 et aux normes UL 60950 et CAN/CSA-C22.2 N°60 950.00 jusqu'à 240W - Produit adapté à la réalisation d'équipements conformes aux normes EN 61131-2, EN 60204 et EN 61439-1 - Agrément UL pour USA et Canada

#### Les + installation

Fixation par clipsage jusqu'à 24W, par clipsage ou vissage jusqu'à 120W, au-delà par vissage - Livrée avec une barrette de couplage isolée pour connexion rapide entre les bornes - et Terre jusqu'à 15A

#### Les + utilisation

Permet des utilisations nécessitant une tension continue de 12V, 24V ou 48V et un haut niveau d'isolation galvanique avec un taux d'ondulation inférieur à 3%

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Type de tension d'alimentation	AC/DC		
1ere tension de sortie	12 - 12 V	Stabilisé	Non
Courant de sortie max. 1	5 A	Finition du raccordement électrique	raccordement à vis
Tension de sortie ajustable	Non	Montage possible sur barres profilées	Oui
Valeur nominale de la tension de sortie 1	12 V	Montage mural possible	Oui
Valeur nominale du courant de sortie 1	5 A	Adapté à un montage sur rail	Non
Protégé contre les courts-circuits	Oui	Largeur de montage	115 mm
Tension d'alimentation assignée à CA 50Hz	230 - 400 V	Montage direct possible	Oui
Tension d'alimentation assignée à CA 60 Hz	230 - 400 V	Largeur	105 mm
Tension de sortie réglée	Non	Hauteur	135 mm
Puissance dissipée	60 W	Profondeur	115 mm
		Adapté aux fonctions de sécurité	Oui

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.