



Alimentation redressée non filtrée monophasée entrée 230V~ à 400V~ et sortie 24V= redressé - 1200W - 50A

REF. 0 470 59

LEGRAND

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Alimentation redressée non filtrée pour applications industrielles

- Alimentation redressée non filtrée monophasée
- - Puissance 1200W
- Intensité 50A
- Capacité des bornes câble souple entrée 6mm²
- Capacité des bornes câble souple sortie 35mm²
- Tension d'entrée 230V~ à 400V~ +/-15V~ - tension de sortie 24V= redressé
- Constituée :
 - d'un transformateur de sécurité avec filtrage des parasites
 - d'un double bornage utilisation
 - d'une protection utilisation par fusible
 - d'un voyant vert de présence tension d'utilisation
- Conformés aux normes IEC EN 61558-2-6, UL 60950

Les + installation

Fixation par clipsage pour 24W, par clipsage et vissage jusqu'à 120W et 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 redressée de 24V ou 48V avec un haut niveau d'isolation galvanique

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Type de tension d'alimentation	AC/DC		
1ere tension de sortie	24-48 V	Finition du raccordement électrique	Raccordement à vis
Courant de sortie max. 1	50 A	Montage possible sur barres profilées	Non
Tension de sortie ajustable	Non	Montage mural possible	Oui
Valeur nominale de la tension de sortie 1	48 V	Adapté à un montage sur rail	Non
Valeur nominale du courant de sortie 1	50 A	Largeur de montage	575 mm
Protégé contre les courts-circuits	Oui	Montage direct possible	Oui
Tension d'alimentation assignée à CA 50Hz	230-400 V	Largeur	240 mm
Tension de sortie réglée	Non	Hauteur	300 mm
Puissance dissipée	1200 W	Profondeur	350 mm
Stabilisé	Non	Adapté aux fonctions de sécurité	Oui
		EAN/Gencode	3245060470593