



Alimentation redressée non filtrée monophasée entrée 230V~ à 400V~ et sortie 48V= redressé - 720W - 15A

REF. 0 470 65

LEGRAND

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Caractéristiques produit

Monophasées

- Constituées :
- 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
- Livrées avec une barrette de couplage isolée pour connexion rapide entre les bornes - et Terre jusqu'à 15 A

Tension d'entrée : 230-400 V \pm 15 V~ - Tension de sortie : 48 V= redressé

- Puissance : 720 W
- Intensité : 15 A
- Capacité des bornes câble souple entrée : 4 mm²
- Capacité des bornes câble souple sortie : 4 mm²

Caractéristiques Générales

Alimentations redressées non filtrées - monophasées

- Permettent des utilisations nécessitant une tension redressée de 24 V ou 48 V avec un haut niveau d'isolation galvanique
- Fixation par clipsage pour 24 W, par clipsage et vissage jusqu'à 120 W et au-delà par vissage
- Conformes aux normes IEC EN 61558-2-6, UL 60950 et CAN/CSA C22-2 N° 60950.00 jusqu'à 360 W