



Alimentation stabilisée à découpage monophasée entrée 100V~ à 240V~ et sortie 24V= - 480W

REF. 1 466 25

LEGRAND

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Alimentation courant continu à découpage dont la tension de sortie est indépendante des fluctuations de la tension d'entrée

- Alimentation stabilisée à découpage monophasée 75W - 960W pour charge à fort courant d'appel
- - Puissance nominale 480W- Intensité nominale 20A- Plage de réglage 24V à 28V- Largeur 86mm
- Tension d'entrée 100V~ à 240V~ - Tension de sortie : 24V= - Faible pollution harmonique grâce au filtre PFC intégré (à partir de 120W)
- Boîtier aluminium - Potentiomètre de réglage de la tension de sortie en face avant - Protection intégrée contre les courts-circuits et les surcharges - Avec signal ou contact relais pour report d'état de tension de sortie active (sauf 75W)
- Conformés aux normes UL 508, IEC EN 60950-1 et IEC EN 61204-3 - Agrément UL USA et Canada

Les + installation

Montage sur rail symétrique profondeur 7,5mm et 15mm - Raccordement en conducteur cuivre uniquement

Les + utilisation

Aptitude à répondre à des surintensités temporaires jusqu'à 150% pendant 3 secondes - Rendement élevé jusqu'à 94%

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | | | |
|---|--------------------|---|---------------------|
| Type de tension d'alimentation | AC/DC | | |
| 1ere tension de sortie | 24-48 V | Adapté à un montage sur rail | Non |
| Courant de sortie max. 1 | 20 A | Largeur de montage | 86 mm |
| Tension de sortie ajustable | Oui | Montage direct possible | Oui |
| Valeur nominale de la tension de sortie 1 | 48 V | Largeur | 86 mm |
| Valeur nominale du courant de sortie 1 | 20 A | Hauteur | 125 mm |
| Protégé contre les courts-circuits | Oui | Profondeur | 113 mm |
| Tension d'alimentation assignée à CA 50Hz | 100-240 V | Adapté aux fonctions de sécurité | Oui |
| Tension de sortie réglée | Oui | Temperature d'utilisation /d'installation | -25-60 °C |
| Puissance dissipée | 480 W | Fréquence d'alimentation | 50-60 Hz |
| Stabilisé | Oui | Sens de l'alimentation électrique | Par le bas |
| Finition du raccordement électrique | Raccordement à vis | Indication de repérage des bornes de raccordement | Oui |
| Montage possible sur barres profilées | Oui | Capacité des bornes | 4-4 mm ² |
| Montage mural possible | Non | Equipé d'un porte étiquette | Non |
| | | EAN/Gencode | 3414970543356 |