



Alimentation stabilisée à découpage monophasée entrée 100V~ à 240V~ et sortie 24V= - 40W

REF. 1 466 06

LEGRAND

166,30 €

Tarif professionnel de référence HT hors éco-contribution

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

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

- Alimentation stabilisée à découpage monophasée 20W - 60W
- - Puissance nominale 40W- Intensité nominale 1,70A- Plage de réglage 24V à 30V- Largeur 40mm- Fréquence d'utilisation 50Hz à 60Hz
- Tension d'entrée 100V~ à 240V~ - Tension de sortie : 24V= - Consommation à vide < 0,75W
- Boîtier plastique - Voyant de présence de tension de sortie - 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)
- Conformes 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

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.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Type de tension d'alimentation	AC/DC	Montage possible sur barres profilées	Oui
1ere tension de sortie	24-24 V	Montage mural possible	Non
Courant de sortie max. 1	1.7 A	Adapté à un montage sur rail	Non
Tension de sortie ajustable	Oui	Largeur de montage	40 mm
Valeur nominale de la tension de sortie 1	24 V	Montage direct possible	Oui
Valeur nominale du courant de sortie 1	1.7 A	Largeur	40 mm
Protégé contre les courts-circuits	Oui	Hauteur	90 mm
Tension d'alimentation assignée à CA 50Hz	100-240 V	Profondeur	100 mm
Tension d'alimentation assignée à CA 60 Hz	100-240 V	Adapté aux fonctions de sécurité	Oui
Tension d'alimentation assignée CC	120-370 V	Température d'utilisation /d'installation	-20-60 °C
Tension de sortie réglée	Oui	Fréquence d'alimentation	50-60 Hz
Puissance dissipée	40 W	Sens de l'alimentation électrique	Par le bas
Stabilisé	Oui	Indication de repérage des bornes de raccordement	Oui
Finition du raccordement électrique	Raccordement à vis	Equipé d'un porte étiquette	Non
		EAN/Gencode	3414970543196

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.