

Alimentation 9V, 3A - 27W

Codes produits :

Référence AM8433

EAN13 : -

CUP : 85044090

caractéristiques du produit :

Tension d'entrée: 85-265 V AC, 50/60 Hz

Tension de sortie: 9 V DC

Courant de sortie: 3 A

Puissance de sortie: 27 W

Couverture: IP20



Attributs du produit :

Description du produit :

Alimentation industrielle commutée destinée à être installée dans des armoires de distribution. Cette source est de conception industrielle, elle est recouverte d'un cadre métallique avec protection IP20, elle dispose de bornes à vis standard permettant de connecter la tension secteur d'entrée comprenant le fil de terre et trois paires de fils de sortie de tension continue. La source a une protection contre les courts-circuits, une protection contre les surtensions et une protection contre les surcharges de courant. La source industrielle est activement refroidie. La source d'alimentation comprend une diode LED qui sert d'indicateur de puissance et également un potentiomètre de réglage, grâce auquel la tension de sortie de la source d'alimentation peut être ajustée.

Convient, par exemple, pour alimenter des servomoteurs, la domotique, des portails d'entrée et d'autres applications. Comptez toujours sur une réserve de performances suffisante (20-25%), il est déconseillé de faire fonctionner longtemps la source à la limite des possibilités de performances. Vous pouvez trouver plus de sources industrielles d'autres paramètres dans notre offre.

Tension d'entrée : 190-265 V CA, 50/60 Hz.

Tension de sortie : 9 V CC, 3 A max.

Protection de surcharge
Protection de survoltage
Protection de court circuit
Construction en acier
Certificats : CCC / FCC / CE, ROHS
Température de travail : -30~50°C
Humidité ambiante : 0~95%
Pour usage interne uniquement
Taille : 110x79x36mm

Galerie de produits :

