

Alimentation gradable 0/1-10V IP20 20W - Vin 220-240Vac 50/60Hz

Dernière mise à jour des informations: Octobre 2024



Référence accessoire

MY07: Alimentation gradable 0/1-10V IP20 20W - Vin 220-240Vac 50/60Hz

Description technique

Driver électronique gradable 0/1-10V 20 W max. Pour encastrés Laser. Sortie à courant constant 150÷500 mA sélectionnable avec DIP-SWITCH (200 mA). Supporte les réglages de type 0-10V et 1-10V. Les caractéristiques du produit comprennent protection contre les surtensions, protection contre les courts-circuits, protection contre les surintensités et surchauffes.

Installation

Compatible avec l'ouverture d'insertion pour encastrés Laser. Fentes prévues pour éventuelle fixation par vis.

Coloris

Indéfini (00)

Poids (Kg)

0.12

Dimensions (mm) (*)

103.1x41x22

* Les dimensions peuvent varier en fonction des exigences de production, en garantissant le respect des performances et des modalités d'installation.

Câblage

L'alimentation est pourvue d'un câble et d'un connecteur rapide pour faciliter le branchement à l'encastré prévu. Bornes d'entrée pour primaire : section câble jusqu'à 1.0 mm². Presse-étoupe sur primaire et secondaire.

Remarque

SELV

Conforme à la norme EN60598-1 et à la réglementation en vigueur (o 'à la réglementation relative')



Données techniques

Courant sortie [mA]:	200	Control:	0-10V
----------------------	-----	----------	-------