

Convertisseur à courant constant 1-10V IP20 35W - VIN = 220-240VAC 50/60Hz Ø17

Design iGuzzini

iGuzzini

Dernière mise à jour des informations: Juillet 2024



Référence accessoire

MY04: Convertisseur à courant constant 1-10V IP20 35W - VIN = 220-240VAC 50/60Hz Ø17

Description technique

Ballast électronique gradable 1-10V - fonctionnement à courant constant 500 mA. Protections : surtensions de réseau - thermique - surcharges

Installation

installation à distance - ouvertures pour fixation par vis.

Coloris

Indéfini (00)

Poids (Kg)

0.09

Dimensions (mm) (*)

124x79x22

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

Câblage

500 mA pour encastrables Laser Ø17 - utilisation min. 2 - utilisation max. 20. Fixation des câbles par clips.

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



Données techniques

Frequenza: 0/50/60

Courant sortie [mA]: 500

Courant d'appel: 20 A / 400 µs

Nombre maximal
d'alimentations pour
appareils LED par
disjoncteur:

B10A: 9 alimentation
B16A: 15 alimentation
C10A: 15 alimentation
C16A: 25 alimentation

Protection de surtension: 4kV Mode commun e 4kV Mode
différenciel