

Dernière mise à jour des informations: Septembre 2024



Référence accessoire

X090: Convertisseur à courant constant DALI IP20 20W - Vin = 220-240 Vac 50/60 Hz - I out = 250-700mA

Description technique

Alimentation gradable DALI max 20W. Entrée Vin=220÷240 Vac 50÷60Hz. < BR> Sortie à courant constant 250÷700 mA sélectionnable avec DIP-SWITCH. < BR> Les caractéristiques du produit comprennent protection contre les surtensions, protection contre les courts-circuits, protection contre les surintensités et surchauffes.

Installation

Fentes prévues pour éventuelle fixation par vis.

Coloris	Poids (Kg)	Dimensions (mm) (*)
Indéfini (00)	0.2	110x52x22
* Les dimensions peuvent varier en fonction des exigences de production, en garantissant le respect des performances et des modalités d'installation.		

Câblage

Bornes d'entrée et sortie sur un seul côté (section câble jusqu'à 1.5 mm².)
Presse-étoupe compris pour câbles de diamètre min. 3 mm - max. 8 mm.< BR>

Remarque

Pour régler le courant et pour les quantités minimales et maximales d'appareils à brancher à cette alimentation, consulter la notice d'utilisation du produit concerné.< BR> SELV

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



Données techniques

Frequenza:	50/60	% minimum de gradation:	1
Courant d'appel:	5 A / 50 µs	Protection de surtension:	2kV Mode commun e 1kV Mode différentiel
Nombre maximal d'alimentations pour appareils LED par disjoncteur:	B10A: 31 alimentation B16A: 50 alimentation C10A: 52 alimentation C16A: 85 alimentation	Control:	DALI-2