

Alimentatore dimm. 0/1-10V IP20 20W - Vin 220-240Vac 50/60Hz

Ultimo aggiornamento delle informazioni: Ottobre 2024



Codice accessorio

MY07: Alimentatore dimm. 0/1-10V IP20 20W - Vin 220-240Vac 50/60Hz

Descrizione tecnica

Alimentatore elettronico dimmerabile 0/1-10V da 20 W max. Per incassi Laser. Uscita a corrente costante 150÷500 mA selezionabile da DIP-SWITCH (200 mA). Accetta regolazione di tipo 0-10V e 1-10V da sistemi di controllo analogici o potenziometri. Le caratteristiche del prodotto includono protezione da sovratensioni, protezione da cortocircuito, protezione contro sovracorrente e sovra-temperatura.

Installazione

Compatibile per il foro di inserimento per incassi Laser. Dotato di asole per eventuale fissaggio con viti.

Colore	Peso (Kg)	Dimensione (mm) (*)
Indefinito (00)	0.12	103.1x41x22
* Le dimensioni possono cambiare in base alle esigenze produttive garantendo il rispetto delle prestazioni e delle modalità di installazione.		

Cablaggio

L'alimentatore è dotato di cavo e connettore rapido per facilitare il collegamento all'incasso predisposto. Morsetti di entrata per primario: sezione cavo fino a 1.0 mm². Serracavo su primario e secondario.

Note

SELV

Soddisfa EN60598-1 e relative note



Dati tecnici

Corrente uscita [mA]:	200	Control:	0-10V
-----------------------	-----	----------	-------