

Alimentatore corrente costante non dimm. IP20 20W - VIN = 220-240VAC 50/60Hz Ø17

Design iGuzzini

iGuzzini

Ultimo aggiornamento delle informazioni: Luglio 2024



Codice accessorio

MY03: Alimentatore corrente costante non dimm. IP20 20W - VIN = 220-240VAC 50/60Hz Ø17

Descrizione tecnica

Alimentatore elettronico - funzionamento a corrente costante 500 mA. Protezioni: termica/cortocircuito - extra tensioni di rete - sovraccarichi.

Installazione

installazione remota - provvisto di asole per fissaggio con viti.

Colore

Indefinito (00)

Peso (Kg)

0.09

Dimensione (mm) (*)

111x52x22

* Le dimensioni possono cambiare in base alle esigenze produttive garantendo il rispetto delle prestazioni e delle modalità di installazione.

Cablaggio

500 mA per incassi Laser Ø17 - impiego min 1 - impiego max 12. Fissaggio cavi con morsetti rapidi.

Soddisfa EN60598-1 e relative note



Dati tecnici

Frequenza [Hz]: 0/50/60

Corrente uscita [mA]: 500

Corrente di spunto (in-rush): 5 A / 50 µs

Numero massimo di alimentatori per apparecchi LED collegabili a ogni interruttore automatico:

B10A:	31 unità di alimentazione
B16A:	50 unità di alimentazione
C10A:	52 unità di alimentazione
C16A:	85 unità di alimentazione

Protezione alle sovratensioni: 2kV Modo comune e 1kV Modo differenziale