

Alimentatore corrente costante non dimm. IP20 20W - VIN = 220-240VAC 50/60Hz Iout=700mA

Design iGuzzini

iGuzzini

Ultimo aggiornamento delle informazioni: Giugno 2024



Codice accessorio

MXF9: Alimentatore corrente costante non dimm. IP20 20W - VIN = 220-240VAC 50/60Hz Iout=700mA

Descrizione tecnica

Alimentatore elettronico a corrente costante, max 20 W - Vin 220÷240Vac ±10% - 50/60Hz - Vout 2÷25 Vdc - Class II, SELV equivalent - morsetti a vite 1,5 mm²

Installazione

Su controsoffitti o scatole elettriche in interni In esterni con protezione IP idonea. Possibilità di utilizzare il Box IP67 per alimentatori cod.9582.

Colore	Peso (Kg)	Dimensione (mm) (*)
Indefinito (00)	0.11	110.5x52x22

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

Soddisfa EN60598-1 e relative note



Dati tecnici

Frequenza [Hz]:	50/60	Numero massimo di alimentatori per apparecchi LED collegabili a ogni interruttore automatico:	B10A: 31 unità di alimentazione
Corrente uscita [mA]:	700		B16A: 50 unità di alimentazione
Corrente di spunto (in-rush):	5 A / 50 µs		C10A: 52 unità di alimentazione C16A: 85 unità di alimentazione
		Protezione alle sovratensioni:	4kV Modo comune e 2kV Modo differenziale
		Control:	On/off