

Alimentatore elettronico dimmerabile DALI/Step-Dim/ Profilo middle of the night IP20 75W - VIN = 120-277VAC 50/60Hz Iout =500mA

Design iGuzzini

iGuzzini

Ultimo aggiornamento delle informazioni: Febbraio 2023



Codice accessorio

X217: Alimentatore elettronico dimmerabile DALI/Step-Dim/ Profilo middle of the night IP20 75W - VIN = 120-277VAC 50/60Hz Iout =500mA

Descrizione tecnica

Alimentatore elettronico dimmerabile DALI 75W, con funzioni STEP-DIM, ASTRO-DIM, PROFILO MEZZANOTTE, Vin=120÷277Vac, 50÷60Hz Vout=18÷56Vdc, Iout=500mA (SELV) Grado di protezione IP20.

Colore	Peso (Kg)	Dimensione (mm) (*)
Indefinito (00)	0.26	133x77x39
* Le dimensioni possono cambiare in base alle esigenze produttive garantendo il rispetto delle prestazioni e delle modalità di installazione.		

Cablaggio

Eseguire i collegamenti sulle apposite morsettiere

Note

Protezione contro le sovratensioni: 8kV di Modo Comune, 6kV di Modo Differenziale

Soddisfa EN60598-1 e relative note



Dati tecnici

Frequenza [Hz]:	47/63	Numero massimo di alimentatori per apparecchi	B10A: 6 unità di alimentazione
Corrente uscita [mA]:	500	LED collegabili a ogni interruttore automatico:	B16A: 10 unità di alimentazione
Corrente di spunto (in-rush):	43 A / 260 µs		C10A: 10 unità di alimentazione
		Protezione alle sovratensioni:	C16A: 17 unità di alimentazione
			10kV Modo comune e 6kV Modo differenziale