

Alimentatore corrente costante non dimm. IP68 30W con 2 cavi uscenti L=400 - Vin = 220÷240Vac 50/60Hz Iout=700mA

Design iGuzzini

iGuzzini

Ultimo aggiornamento delle informazioni: Gennaio 2025

Codice accessorio

X120: Alimentatore corrente costante non dimm. IP68 30W con 2 cavi uscenti L=400 - Vin = 220÷240Vac 50/60Hz Iout=700mA

Descrizione tecnica

Alimentatore elettronico 30W Iout=700mA - ON-OFF - IP68 con 2 cavi uscenti L=400mm. Dispone di protezioni: termica e corto circuito, contro le extra tensioni di rete, per sovraccarichi.



Colore
Indefinito (00)

Peso (Kg)
0,3

Dimensione (mm) (*)
121x53x26

* 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



IP68

ERC



Dati tecnici

Frequenza [Hz]: 50/60

Corrente uscita [mA]: 700

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

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: 4kV Modo comune e 4kV Modo differenziale