
Alimentatore elettronico a corrente costante - dimmerabile 1-10V

Design iGuzzini

iGuzzini

Ultimo aggiornamento delle informazioni: Febbraio 2018



Alimentatore elettronico a corrente costante - dimmerabile 1-10V

Codice prodotto
MY83

Descrizione tecnica

Alimentatore elettronico dimmerabile 1-10V - funzionamento a corrente costante. Protezioni: termica/cortocircuito - extra tensioni di rete - sovraccarichi.

Installazione

installazione remota - provvisto di asole per fissaggio con viti.

Dimensione (mm)

124x79x22

Colore

Indefinito (00)

Peso (Kg)

0.21

Cablaggio

700 mA per incassi Laser Ø25 - impiego min 2 - impiego max 20. Palco Recessed-Surface - Ø19 / 700 mA impiego max 22 - Ø37 / 650 mA impiego max 5 - Ø51 / 1050 mA impiego max 3. Fissaggio cavi con morsetti rapidi.

Soddisfa EN60598-1 e relative note

