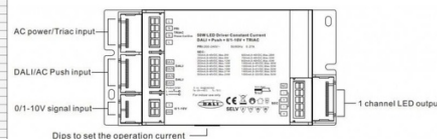




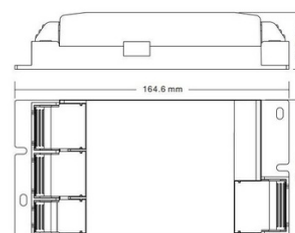
Corriente de salida LED	1							
La corriente está configurada	180 mA	200 mA	250 mA	300 mA	350 mA	400 mA	450 mA	500 mA
Salida								
Salida de voltaje DC	8-48V	8-48V	8-48V	8-48V	8-48V	8-48V	8-48V	8-48V
La corriente está configurada	800 mA	700 mA	600 mA	500 A	450 A	400 A	350 A	300 A
Salida de voltaje AC	8-48V	8-48V	8-48V	8-48V	8-48V	8-48V	8-48V	8-48V
Eficiencia actual	≥ 93%							
Potencia	50W							
Salida								
Salida de voltaje	200-240 V CA							
Potencia	50W/50VA							
Coefficiente de potencia (Pfc) 1	≥ 0,9							
Coefficiente de potencia (Pfc) 2	≥ 0,7 a 230 V CA							
Actual	0,27 A a 230 V CA							
Corriente de arranque (In)	Máx. de 10/20mA							
Interfaz de gestión	Triac DALI (consumo de corriente DALI <20mA, Empuje 0/1-10V)							
Administración								
Algoritmo	1% 100%							
Método de atenuación	Modulación de ancho de pulso							
Seguridad								
Conformidad	Si el funcionamiento de atenuación cambia de elimina la sobrecarga							
Características especiales	Si el funcionamiento de atenuación cambia de elimina la sobrecarga							
Temperatura de trabajo	-20°C ~ +45°C							
Medio ambiente								
Temperatura máxima posible de la carcasa	75°C (Ta = 45°C)							
Humedad permitida	10% ~ 90% sin condensación							
Temperatura y humedad de almacenamiento	-40°C ~ +85°C, 10% ~ 95% de humedad relativa							
Emisiones de seguridad	EN 61541, EN 61542-2-3							
Emisiones de seguridad y ruido	T/PO/P, 3-35V triac							
Resistencia al ruido	EN 61047, EN 61048-2, IEC 61010-3, EN 61010-3-3							
Material	Resistencia al ruido EN 61047, EN 61048-2, IEC 61010-3, EN 61010-3-3							
Dimensiones	142x100x40 mm (L x A x P) a 25°C							



Driver Dimmerable TRIAC DALI PUSH 0/1-10V 50W (180-1500mA)

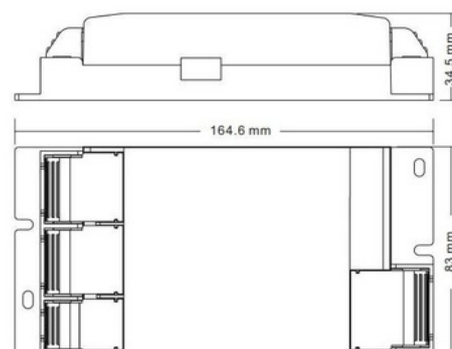
Ref. SRP-TRIAC-50CC

Il SRP-TRIAC-50CC è un alimentatore regolabile da 8-48V 4 in 1: TRIAC, DALI, PUSH e 0/1-10V, che consente di lavorare con diversi sistemi di controllo. Controller LED TRIAC regolabile da 50W, con uscita di corrente costante di 1 canale e corrente regolabile da 180mA a 1500mA tramite interruttori DIP. Progettato con un ingresso di 200-240V-AC. Il driver LED adotta un'uscita di dimmerazione a ampiezza. Permette una regolazione fluida e profonda fino all'1% senza sfarfallio o ronzii. 1 indirizzo DALI può essere assegnato automaticamente dai master DALI.



Dati del prodotto

Certificati	CE, ROHS
Frequenza (Hz)	50 - 60
Garanzia	5 anni
Sistema di controllo	DALI



Varianti di prodotto

Riferimento

Attributi

SRP-TRIAC-50CC

