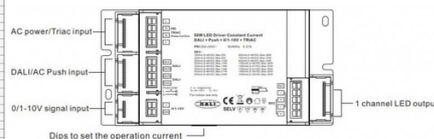




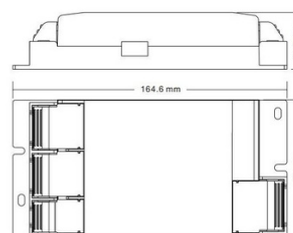
Corrente de saída LED	1							
La corrente está configurada	180 mA	200 mA	250 mA	300 mA	350 mA	400 mA	450 mA	500 mA
Limite de tensão DC	8-48V	8-48V	8-48V	8-48V	8-48V	8-48V	8-48V	8-48V
La corrente está configurada	800 mA	700 mA	600 mA	500 A	450 A	400 A	350 A	300 A
Limite de tensão DC	8-48V	8-48V	8-48V	8-48V	8-48V	8-48V	8-48V	8-48V
Eficácia atual	≥ 93%							
Potência	50W							
Limite de tensão	200-240 V CA							
Frequência	50/60 Hz							
Coefficiente de potência (Figma 1)	≥ 0,9							
Coefficiente de potência (Figma 2)	0,97 a 1,00 CA							
Atual	0,27 A a 2,50 V CA							
Corrente de arranque (In)	Máx. de 10/20mA							
Interface de gestão	Triac DALI (consumo de corrente DALI <20mA> Embarque 0/1-10V							
Algoritmo	1% 100%							
Método de atenuación	Modificación de ancho de pulso							
De protección	Si, en funcionamiento de arranque control de corriente de sobrecarga							
Compuerta	Si, en funcionamiento de arranque control de corriente de sobrecarga							
Características especiales	Si, en funcionamiento de arranque control de corriente de sobrecarga							
Temperatura de trabajo	-20°C ~ +45°C							
Temperatura máxima ambiente 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							
Estándares de seguridad	EN 61347-1, EN 61347-2-13							
Índice de ruptura	1 / PO / P = 3 / 35 / 3000							
Normas	EN61347, EN61347-2, IEC61000-3, EN61000-3-3							
Resistencia al ruido	EN61347, EN61000-2, IEC61000-3, hasta 10V							
UL	UL1903M, UL1903M-2, UL2004C, con carga máxima permitida a temperatura ambiente de 25°C							
Dimensiones	164,6 x 83 x 34,5 mm (P x A x E)							



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

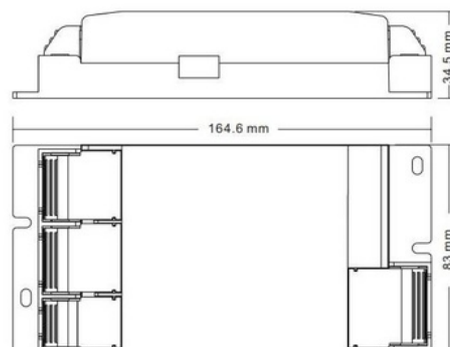
Ref. SRP-TRIAC-50CC

O SRP-TRIAC-50CC é uma fonte de alimentação ajustável de 8-48V 4 em 1: TRIAC, DALI, PUSH e 0/1-10V, permitindo que funcione com diferentes sistemas de controle. Controlador LED TRIAC ajustável de 50W, com saída de corrente constante de 1 canal e corrente ajustável de 180mA a 1500mA através de interruptores DIP. Projetado com entrada de 200-240V-AC. O driver LED adota uma saída de atenuação por amplitude. Permite uma regulação suave e profunda até 1% sem cintilação ou zumbido. 1 endereço DALI pode ser atribuído automaticamente pelos mestres DALI.



Dados do produto

Certificados	CE, ROHS
Frequência (Hz)	50 - 60
Garantia	5 anos
Sistema de controle	DALI



Variantes do produto

Referência

Atributos

SRP-TRIAC-50CC

