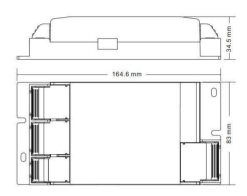


Salida	Canal de salida LED					11			
	La corriente está configurada	180 mA	200 mA	250 mA	300 mA	350 mA	400 mA	450mA	500 mA
	Límites de voltaje DC	0-46 V	0-40 V	8-48 V	8-48 V	0-48 V	0-40 V	0-46 V	8-48 V
	La corriente està configurada	600 mA	700 mA	900 ma	1,00 A	1.05A	1.20A	1,40 A	1,50 A
	Limites de voltaje DC	8-48 V	8-48 V	8-48 V	8-48 V	8-47V	8-41V	8-35V	8-33V
	Exactitud actual	±3%							
	Poder	50W							
Entrada	Limites de voltaje	200-240 V CA							
	Frequencia	50/60 Hz							
	Coeficiente de potencia. (Propins.)	×0,9							
	Coaficiente de utilidad (Propina.)	> 87% a 230 VCA							
	Actual	0,27 A a 230 V CA							
	Corriente de arranque (tip.)	Max. 2A en 290VAC							
administración	Interfaces de gestión	Triac; DALI (consumo de corriente DALI <2mA); Empujar; 0 / 1-10V							
	Apagón	1%-100%							
	Método de atenuación	Modulación de ancho de pulso							
	Contocircuito	Si, el funcionamiento se restablece cuando se elimina la sobrecarga							
	Congestión	Si, el funcionamiento se restablece cuando se elimina la sobrecarga							
	Calentamiento excesivo	Si, el funcionamiento se restablece cuando se elimina la sobrecarga							
	Temperatura de trabajo	-20 ° C - +45 ° C							
	Temperatura máxima posible de la carcasa	75 °C (Ta = "45 °C")							
	Humeded permitida	10% ~ 95% RH sin condensación							
	Temperatura y humedad de almacenamiento	-40 ° C ~ + 80 ° C, 10% ~ 95% de humedad relativa							
Emisiones de seguridad y ruido	Estándares de seguridad	EN61347-1, EN61347-2-13							
	Voltaje de ruptura	1/P0 / P: 3/5 KVAC							
		EN55015, EN61000-3-2, EN61000-3-3							
	Resistencia al ruldo	EN61547, EN61000-4-2,3,4,5,6,8,11, hasta 1KV							
	MTBF	192800H, MIL-HDBK-217F @ 230VAC con carga máxima permitida y temperatura ambiente de 25 °							
	Dimensiones	164,6 * 83 * 34,5 mm (I * P * A)							

Dimmable TRIAC DALI PUSH driver 0/1-10V 8-48VDC 50W multicurrent (180-15 00mA)

Ref. SRP-TRIAC-50CC

The SRP-TRIAC-50CC is a 4-in-1dimmable 8-48V power supply: TRIAC, DALI, PUSH and 0/1-10V, allowing it to work with different control systems. 50W dimmable TRIAC LED driver, with 1-channel constant current output and adjustable current from 180mA to 1500mA by DIP switches, designed with 200-240V-AC input. The LED driver adopts amplitude dimming output. It allows smooth and deep dimming up to 1% without flickering and buzzing. 1 DALI address can be automatically assigned by DALI masters.



Datos del producto

Frequency (Hz)	50 - 60
Certificates	CE, ROHS
Warranty	According to legal guarantee: 2 years

