

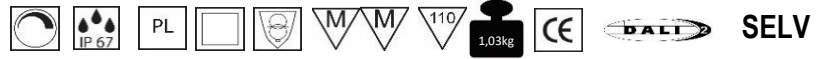


MOTAKO
LED LIGHTING SOLUTIONS

FONTE DE ALIMENTAÇÃO PWM

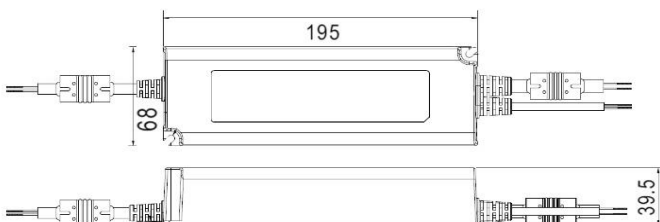
Ficha Técnica

Fonte de Alimentação Dimável PWM 200W IP67 DALI2



SECUNDÁRIO	Voltagem	12V	24V
	Amperagem	15A	8,3A
	Potência	180W	200W
PRIMÁRIO	Voltagem	90 - 305VAC 142 - 431VDC	
	Frequência	47 - 63Hz	
	Eficiência	92%	93%
	Corrente AC	2.2A / 115VAC 1.1A / 230VAC 0.9A / 277VAC	
PROTEÇÃO	Sobrecarga	108 - 135% Corrente nominal. Limitação de corrente constante, Proteção com auto-recuperação	
	Sobretensão	13 - 18V	27 - 34V
FUNCIONAMENTO	Temperatura	-40°C - 90°C	
	Humidade	20% / 95% sem condensação	
	Temperatura e humidade em armazenamento	-40°C - 80°C, 10 - 95%	
SEGURANÇA	Normas de Segurança	UL8750(type "HL"), CSA C22.2 No. 250.13-12; ENEC BS EN/EN61347-1, BS EN/EN61347-2-13,BS EN/EN62384 independente, IP67, EAC TP TC 004,GB19510.1,GB19510.14 aprovado; BS EN/EN60335-1, de acordo c/ BS EN/EN61347-2-13	
	Tensão de suporte	I/P-O/P: 3.75KVAC; I/P-DA: 1.5KVAC; O/P-DA:1.5KVAC	
	Emissão EMC	Em conformidade com o BS EN/EN55015, BS EN/EN61000-3-2 Class C (@load≥60%) ; BS EN/EN61000-3-3,GB17743, e GB17625.1,EAC TP TC 020	
	Imunidade EMC	Em conformidade com BS EN/EN61000-4-2,3,4,5,6,8,11; BS EN/EN61547, light industry level (surge immunity, Line-Line 2KV),EAC TP TC 020	
EMBALAGEM	Dimensão	195 x 68 x 39,5mm	
REFERÊNCIAS		20766.1200DA	20766.2200DA

Dimensões:



Dados elétricos/óticos estão sujeitos a uma tolerância de +/-10%. Reservamos o direito de fazer possíveis alterações técnicas sem aviso prévio.