

FONTE DE ALIMENTAÇÃO LPV

Ficha Técnica

Fonte de Alimentação LPV 60W IP67











- > Drive de tensão constante
- > Entrada AC universal / Grande alcance
- > Proteções: curto-circuito / Sobrecarga / Sobretensão

SECUNDÁRIO	Voltagem	12V	24V
	Amperagem	5A	2,5A
	Potência	60W	
PRIMÁRIO	Voltagem	90 - 264VAC 127 - 370VDC	
	Frequência	47 - 63Hz	
	Eficiência	83%	86%
	Corrente AC	1.2A/115VAC 1A/230VAC	
РКОТЕСÃО	Sobrecarga	110 - 150% Corrente nominal Proteção com auto-recuperação	
	Sobretensão	13.8 - 16.2V	27,6 - 32,4V
FUNCIONAMENTO PROTEÇÃO	Temperatura	-30°C - 70°C	
	Humidade	20% / 90% sem condensação	
	Temperatura e humidade em armazenamento	-40°C - 80°C, 10 - 95%	
SEGURANÇA	Normas de Segurança	UL879, UL1310, CSA C22.2 No. 207-M89, CAN / CSA C22.2 No. 223-M91, IP67, IEC60950-1: 2005 + A2: 2013 aprovado; design refere-se a TUV EN60950-1	
	Tensão de suporte	I/P-O/P:3KVAC	
	Emissão EMC	Em conformidade com EN55022 (CISPR22) Class B, EN61000-3-2 Class A, EN61000-3-3	
	Imunidade EMC	Em conformidade com EN61000-4- 2,3,4,5,6,8,11, nível de indústria leve, critério A	
EMBALAGEM	Dimensão	162,5 x 42,5 x 32mm	
REFERÊNCIAS		201176.160	201176.260

Dimensões:

