



FONTE DE ALIMENTAÇÃO LRS

Ficha Técnica

Fonte de Alimentação LRS 35W IP20



- > Entrada AC universal / Grande alcance
- > Proteções: curto-circuito / Sobrecarga / Sobretensão

SECUNDÁRIO	Voltagem	12V	24V
	Amperagem	3A	1,5A
	Potência	35W	
PRIMÁRIO	Voltagem	85 - 264VAC / 120 - 373VDC	
	Frequência	47 - 63Hz	
	Eficiência	86%	88%
	Corrente AC	0.7A/115VAC 0.42A/230VAC	
PROTEÇÃO	Sobrecarga	110 - 160% Corrente nominal Proteção com auto-recuperação	
	Sobretensão	13.8 - 16.2V	28,8 - 33,6V
FUNCIONAMENTO	Temperatura	-30°C - 70°C	
	Humidade	20% / 90% sem condensação	
	Temperatura e humidade em armazenamento	-40°C - 80°C, 10 - 95%	
REGULAMENTOS DE SEGURANÇA	Normas de Segurança	UL60950-1, TUV EN60950-1, EN60335-1, EN61558-1/-2-16, CCC GB4943	
	Tensão de suporte	I/P-O/P:3.75KVAC I/P-FG:2KVAC O/P-FG:1.25KVAC	
	Emissão EMC	Em conformidade com EN55022 (CISPR22), GB9254 Class B, EN55014, EN61000-3-2,-3	
	Imunidade EMC	Em conformidade com EN61000-4-2,3,4,5,6,8,11, EN61000-6-2 (EN50082-2); nível de indústria pesada, critério A	
EMBALAGEM	Dimensão	99 x 82 x 30mm	
REFERÊNCIAS		201161.135	201161.235

Dimensões:

