



FONTE DE ALIMENTAÇÃO RS

Ficha Técnica

Fonte de Alimentação RS 15W IP20



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

SECUNDÁRIO	Voltagem	12V	24V
	Amperagem	1.3A	0.625A
	Potência	15W	
PRIMÁRIO	Voltagem	85 - 264VAC / 120 - 373VDC	
	Frequência	47 - 63Hz	
	Eficiência	81%	82%
	Corrente AC	0.35A/115VAC 0.25A/230VAC	
PROTEÇÃO	Sobrecarga	105% Potência de saída nominal Proteção com auto-recuperação	
	Sobretensão	13.8 - 16.2V	28,4 - 32,4V
FUNCIONAMENTO	Temperatura	-20°C - 70°C	
	Humidade	20% / 90% sem condensação	
	Temperatura e humidade em armazenamento	-40°C - 85°C, 10 - 95%	
REGULAMENTOS DE SEGURANÇA	Normas de Segurança	UL60950-1, TUV EN60950-1, CCC GB4943	
	Tensão de suporte	I/P-O/P:3KVAC I/P-FG:2KVAC O/P-FG:0.5KVAC	
	Emissão EMC	Em conformidade com EN55032 (CISPR32) Classe B, EN61000-3-2,-3,GB9254 classe B, GB17625.1	
	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	62,5 x 51 x 28mm	
REFERÊNCIAS		201171.115	201171.215

Dimensões:

