



## FONTE DE ALIMENTAÇÃO APV

Ficha Técnica

### Fonte de Alimentação APV 8W IP42



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

SECUNDÁRIO	Voltagem	<b>12V</b>	<b>24V</b>
	Amperagem	0,67A	0,34A
	Potência	8W	
PRIMÁRIO	Voltagem	90 - 264VAC	
	Frequência	47 - 63Hz	
	Eficiência	80%	81%
	Corrente AC	0.15A/230VAC 0.3A/115VAC	
PROTEÇÃO	Sobrecarga	> 105% Corrente nominal Proteção com auto-recuperação	
	Curto circuito	Proteção com auto-recuperação	
	Sobretensão	13.8 - 16V	27.6 - 32.4V
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	Em conformidade com EN61347-1, EN61347-2-13	
	Tensão de suporte	I/P-O/P:3.75KVAC	
	Emissão EMC	Em conformidade com EN55032,EN61000-3-2 Class A,EN61000-3-3	
	Imunidade EMC	Em conformidade com EN55024,EN61000-4-2,3,4,5,6,8,11; nível de indústria leve (2KV), critério A	
EMBALAGEM	Dimensão	60 x 30 x 23,5mm	
REFERÊNCIAS		<b>201153.18</b>	<b>201153.28</b>

Dimensões:

