



FONTE DE ALIMENTAÇÃO PARA CALHA DIN- HDR

Ficha Técnica

Fonte de Alimentação HDR 15W IP20



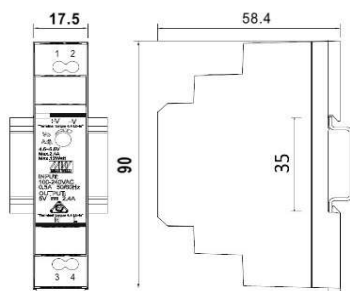
15W

PL



SECUNDÁRIO	Voltagem	12V	24V
	Amperagem	1,25A	0,63A
	Potência	15W	
PRIMÁRIO	Voltagem	85 ~ 264VAC 120 ~ 370VDC	
	Frequência	47 - 63Hz	
	Eficiência	85%	86%
	Corrente AC	0.5A/115VAC 0.25A/230VAC	
PROTEÇÃO	Sobrecarga	110 ~ 145% Corrente nominal Proteção com auto-recuperação	
	Sobretensão	14.2 ~ 16.2V	30 ~ 36V
FUNCIONAMENTO	Temperatura	30 ~ +70	
	Humidade	20% / 90% sem condensação	
	Temperatura e humidade em armazenamento	-40 ~ +85 , 10 ~ 95%	
SEGURANÇA	Normas de Segurança	UL60950-1, UL508, TUV EN61558-2-16, IEC60950-1, EAC TP TC 004, BSMI CNS14336-1 approved; Design refer to TUV EN60950-1	
	Tensão de suporte	I/P-O/P:4KVAC	
	Emissão EMC	Conduzido- EN55032(CISPR32), CNS13438 Irradiado- EN55032(CISPR32), CNS13438 Corrente Harmônica- EN61000-3-2 Flicker de tensão- EN61000-3-3	
	Imunidade EMC	EN55024, EN55035, EN61000-6-2, EN61204-3	
EMBALAGEM	Dimensão	17.5 x 90 x 54.5mm	
REFERÊNCIAS		201211.115	201211.215

Dimensões:



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