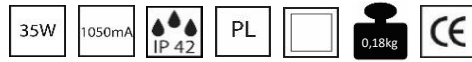




Ficha Técnica

Drive Tipo CC APC 11-33Vdc 1050mA

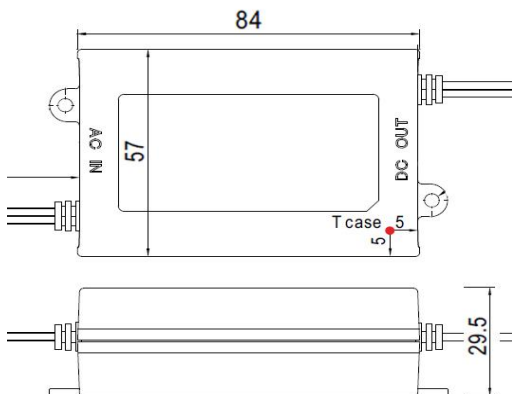


- > Drive de corrente constante
- > Entrada AC universal / Grande alcance
- > Proteções: curto-circuito / Sobretensão
- > Tamanho compacto



SECUNDÁRIO	Amperagem	1050mA
	Voltagem	11-33V
PRIMÁRIO	Voltagem	90 - 264VAC 127 - 370VDC
	Frequência	47 - 63Hz
	Eficiência	84%
	Corrente AC	0.5A/230VAC;0.75A/115VAC
PROTEÇÃO	Sobretensão	77-91V Tipo de proteção: Desliga tensão; voltar a ligar para recuperar
FUNCIONAMENTO	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	BIS IS15885, EAC TP TC 004, IP42 aprovado; design refere-se a BS EN/EN 62368-1
	Tensão de suporte	I/P-O/P:3KVAC
	Emissão EMC	Em conformidade com EN55032,EN61000-3-2 Class A,EN61000-3-3, EAC TP TC 020
	Imunidade EMC	Em conformidade com EN55024,EN61000-4- 2,3,4,5,6,8,11; nível de indústria leve (imunidade contra sobretensão 2KV), critério A, EAC TP TC 020
EMBALAGEM	Dimensão	84 x 57 x 29,5mm
REFERÊNCIAS		202233.533

Dimensões:



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