

MANUAL DE INSTRUÇÕES

FONTE CHAVEADA ATÉ 72W



VOLT

DESCRIÇÃO

Fonte de alimentação chaveada que possui em sua saída um cabo paralelo com 90cm de comprimento, bitola de 0,5 mm² e um conector P8. Com entrada Full Range e tensão de saída contínua, a Fonte Chaveada permite ligar uma grande variedade de produtos. Possui proteção contra curto-circuito e sobrecarga. Garantindo mais segurança aos seus equipamentos.

INSTALAÇÃO



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Fonte chaveada até 72W		
Entrada	Tensão	100 ~ 240Vac (Full Range)
	Frequência	50/60Hz
	Rendimento	>75%
Saída	Tensão	12 15 16 18 24 48 Vdc
	Corrente	Até 5 A
	Potência	72 W
	Conexão	Conector P8
Proteções	Entrada	Surtos de tensão e surtos de corrente
Outros	Dimensões A x L x P	50 x 65 x 118 mm
	MTFB	>60.000 horas (Estimado)
	Temperatura de operação	0 a 40°C

Modelos	18 Vdc / 1,5A	18 Vdc / 2A	18 Vdc / 3A	18 Vdc / 3,5A
	12 Vdc / 3A	12 Vdc / 5A	12 Vdc / 5,2A	
		15 Vdc / 3 A		
		16 Vdc / 3 A		
		24 Vdc / 2A	24 Vdc / 3A	
		48 Vdc / 1,5A		

TERMO DE GARANTIA

1. Este equipamento é garantido contra defeitos de fabricação pelo prazo de 12 meses. Sendo os primeiros 3 meses de garantia legal, e os últimos 9 meses de garantia especial concedida pela Volt Equipamentos Eletrônicos Ltda.
2. O equipamento será reparado gratuitamente nos casos de defeitos de fabricação ou possíveis danos verificados, considerando seu uso correto no prazo acima estipulado.
 - a) Todo produto devolvido dentro do prazo de garantia seja por motivo de defeito de fabricação ou incompatibilidade, será avaliado e analisado criteriosamente por nosso departamento técnico, para verificar a existência da possibilidade de conserto.
3. Os serviços de reparo dentro da garantia não cobrem o valor do envio do equipamento à Volt, somente o retorno do equipamento ao cliente via PAC. Caso o cliente queira por Sedex, o frete fica por conta do mesmo.
4. Implicam em perda de garantia as seguintes situações:
 - a) O uso incorreto, contrariando as instruções contidas neste manual.
 - b) Violação, modificação, troca de componentes, ajustes ou conserto feito por pessoal não autorizado.
 - c) Problemas causados por instalações elétricas mal adequadas, flutuação excessivas de tensão, produto ligado em rede elétrica fora dos padrões especificados pelo fabricante ou sobrecarga do equipamento.
 - d) Danos físicos (arranhões, descaracterização, componentes queimados por descarga elétrica, trincados ou lascados) ou agentes da natureza (raio, chuva, maresia, etc.)
 - e) Peças que se desgastam naturalmente com o uso regular tais como: conectores, cabo de força, ou qualquer outra peça que caracterize desgaste.
 - f) Qualquer outro defeito que não seja classificado como defeito de fabricação.
5. A garantia só será válida mediante a apresentação de nota fiscal.

Fabricado por: Volt Equipamentos Eletrônicos Ltda

CNPJ: 11 664 103 / 0001 - 72

VOLT

VOLT EQUIPAMENTOS ELETRÔNICOS

Av. Sapucaí, 111 - Boa Vista - Santa Rita do Sapucaí/MG
CEP: 37540-000 | Tel.: 3471-3042 - volt@volt.ind.br
volt.ind.br