

EPE 2005

PROTETOR ELETRÔNICO COM 5 TOMADAS



O EPE 2005 foi desenvolvido como o modelo mais versátil da família de protetores, ideal para quem precisa proteger múltiplos dispositivos simultaneamente com eficiência e praticidade no dia a dia. Com 5 tomadas e cabo de 1 metro, seu formato funcional oferece maior **flexibilidade de instalação e melhor aproveitamento de espaço** em ambientes residenciais e corporativos. O EPE 2005 mantém a confiabilidade já reconhecida da marca, incorporando dupla proteção (varistor + chave inteligente rearmável), tomadas afastadas para acomodar fontes maiores e um **botão liga/desliga inteligente**, projetado especificamente para este modelo, dispensando o uso de fusível. Seu design exclusivo, aliado à construção em **material antichamas** e à **operação bivolt automática** (100–240 Vac, 50/60 Hz), faz do EPE 2005 a solução ideal que entrega segurança, funcionalidade e ótimo equilíbrio entre desempenho e simplicidade. O produto conta ainda com **3 anos de garantia**, reforçando a confiança no seu desenvolvimento e na sua qualidade.

Especificações técnicas

Modelo	EPE 2005
Tensão	110~240 Vac
Corrente máxima	10A
Potência máxima de operação	1.270W em 127V e 2.200W em 220V
Frequência de rede elétrica	50/60 Hz
Conexão de entrada	Plugue 2P + T (NBR 14136) 10 A
Conexão de saída	5 tomadas 2P + T (NBR 14136) 10 A
Comprimento do cabo	1,0 metros
Temperatura de operação	-10 ~ 55 °C
Tipo do cabo:	PVC circular 3 vias com 0,75mm ²
Ambiente de Instalação	Produto para uso em ambiente interno
Dimensões (AxLxP)	281,3 x 49,8 x 40mm
Peso Bruto e líquido	0,350 e 0,259 gramas
Acondicionamento	Embalagem de papelão
Cor	Branco e Preto
Garantia	36 meses

Tecnologias de proteção

Varistor: proteção contra surtos de tensão

Chave circuit break: proteção contra curto-circuito e sobrecarga

Máxima absorção de energia proveniente de surtos elétricos

147 J
