

APC Fridge Plus 2000W

Segurança potente e inteligente

O novo estabilizador APC Fridge Plus 2000W foi especialmente desenvolvido para garantir segurança para equipamentos com motor, através do controle digital que evita o desgaste e assegura a performance do equipamento.



Funções e Benefícios

- 1 Design Moderno** com gabinete em plástico antichamas. Adequado ao visual dos equipamentos eletrônicos atuais.
- 2 Potência:** 2000VA / 2000W.
- 3 Botão liga/desliga embutido:** evita desligamentos acidentais.
- 4 Proteção contra subtensão, sobretensão e sobrecarga, com desligamento automático da saída:** evita queima de compressores.
- 5 Proteção contra superaquecimento com protetor térmico autorregenerativo:** dispensa levar o produto a uma assistência em caso de superaquecimento.
- 6 Sinalização:** indicação visual (3 LEDs).
- 7 4 tomadas de saída**

Aumente a vida útil dos seus equipamentos com motor*:

- Controle digital projetado para equipamentos com motor, mantendo a tensão regulada, não permitindo distúrbios causados por picos de tensão, evitando desgaste do equipamento
- Evita a queima de compressores por subtensão e sobretensão
- Mantém a performance desses equipamentos • Atenua ruídos da rede elétrica

*Equipamentos com motor com potência declarada de até 1400W. Verifique a potência dos equipamentos conectados para evitar sobrecarga.

IDEAL PARA
EQUIPAMENTOS
COM **MOTOR**

1
Ano de
garantia

www.apc.com/br - 0800-728-9110

APC
by Schneider Electric

APC Fridge Plus 2000W

| Modelo | Fridge Plus 2000W |
|--|---|
| Potência nominal (VA/W) | 2000 / 2000 |
| Tensão nominal de entrada (V~) | 220 |
| Faixa de tensão de entrada (V~) | 180 - 270 |
| Tensão nominal de saída (V~) | 220 |
| Variação admissível na saída | + - 6% |
| Frequência nominal (Hz) | 60 |
| Correntes nominais de entrada (A~) | 9,5 |
| Seleção de tensão de entrada | - |
| Microprocessado | Sim |
| Amostragem TRUE RMS | Sim |
| Tipo de acionamento | Relé |
| Proteção eletrônica contra sobrecarga | Sim, com desligamento da saída |
| Proteção contra sobrecorrente na entrada (fusível) | Fusível 250V, 15A, tipo ação lenta (5 x 20mm) |
| Proteção contra sobreaquecimento | Sim, com rearme automático (Fusível regenerativo) |
| Proteção contra subtensão e sobretensão | Sim, com desligamento da saída |
| Proteção contra surtos de tensão | Varistor |
| Filtro de linha | Sim |
| Tempo de resposta | < 6 semiciclos (50ms) |
| Rendimento | > 95% |
| Distorção harmônica | Não introduz |
| Número de tomadas de saída | 4 tomadas (NBR 14136) |
| Proteção contra choques elétricos | Classe 1 |
| Indicador do estado da rede | LEDs |
| Gabinete | Plástico |
| Comprimento do cabo de alimentação (m) | 1,5 |
| Dimensões A x L x P (mm) | 140 x 170 x 195 |
| Peso aproximado (Kg) | 5,3 |

Proteção para:



Máquinas de costurar e bordar



Refrigerador e Freezer



Máquinas de lavar e secar roupas



Lava-louça



Micro-ondas