



Voltshield™

VOLTGUARD

Proteção de tensão para:
Todos os equipamentos eletrônicos



VOLTGUARD



| | |
|--|-------------|
| Voltagem nominal | 230V |
| Classificação atual | 7Amperes |
| Tempo de resposta do pico da rede | <10ns |
| Amperes de descarga do pico da rede | 6.5kA |
| Proteção dos Picos de tensão | 160J |
| Tempo de espera máximo configurável | 3 minutos |
| Tempo mínimo de espera configurável | 30 segundos |
| TimeSave™ | 10 segundos |
| iSense alta sensibilidade (H) | 190-255Vac |
| iSense baixa sensibilidade (L) | 180-265Vac |

PROTEÇÃO PARA:



Protege contra alta tensão, baixa tensão, quedas de tensão e surtos de tensão. Estas condições são prejudiciais para todos os equipamentos eletrônicos. Ao desconectar automaticamente a energia quando está intermitente, o VOLTGUARD protege contra danos de curto e longo prazo para garantir maior eficiência de seus eletrodomésticos. Um atraso ajustável (30 segundos ou 3 minutos) aquando da iniciação é embutida para proteger contra flutuações frequentes e garantir a paragem e iniciação seguros de seu valioso equipamento. Com a tecnologia iSense™, é possível ajustar a sensibilidade do VOLTGUARD para ALTA (para áreas com eletricidade estável) ou BAIXA (para áreas com flutuações frequentes de voltagem).

