

Manual do Usuário

Filtro de Linha Metálico



INDICADO PARA: Computadores, videogames, Tv's, home theater, etc. APLICAÇÃO: Surtos, ruídos e picos de tensão, presentes na rede elétrica, podem danificar ou destruir equipamentos, causando prejuízos que podem ser prevenidos com a proteção do Filtro de Linha Qualitronix.

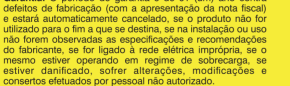
- Capacidade nominal: 1270VA em 127Vac ou 2200VA em 220Vac.
- Corrente máxima (soma de todas as tomadas): 10A. - Capacidade de atenuar surtos de tensão provocados
- por anomalias na rede de até 67 joules de energia.
- Tamanho do cabo: 1,20m +/- 10%.

- Voltagem de entrada/saída: Bivolt 127V ou 220V
- (a mesma tensão da entrada estará presente na saída).
- Frequência de operação: 50/60Hz.
- Proteções: Atenuação de ruídos e interferências (EMI e RFI), proteção contra sobrecarga, curto circuito e picos de voltagem.

NOTA: O Filtro de Linha não suporta distúrbios elétricos acima de sua capacidade de proteção, tais como, ação direta de um raio ou surtos de grande energia. OBS.: As especificações técnicas mencionadas podem sofrer alterações sem aviso prévio.

Composição: Aço galvanizado, ABS e Circuito eletrônico. Contém: 1 unidade. Validade: Produto não perecível. Ref.: CAR048VA.2.0

Garantia: O período de garantia é de 01 (um) ano contra defeitos de fabricação (com a apresentação da nota fiscal) e estará automaticamente cancelado, se o produto não for utilizado para o fim a que se destina, se na instalação ou uso









A Qualitronix Tecnologia possui seu Sistema de Gestão da Qual certificado conforme norma **ABNT NBR ISO 9001** pelo TÜV NORD Brasil Avaliações da Qualidade Eireli.

Nota: Contém cabo e plugue certificados e tomadas de acordo com a NBR 14136.

OFLM

