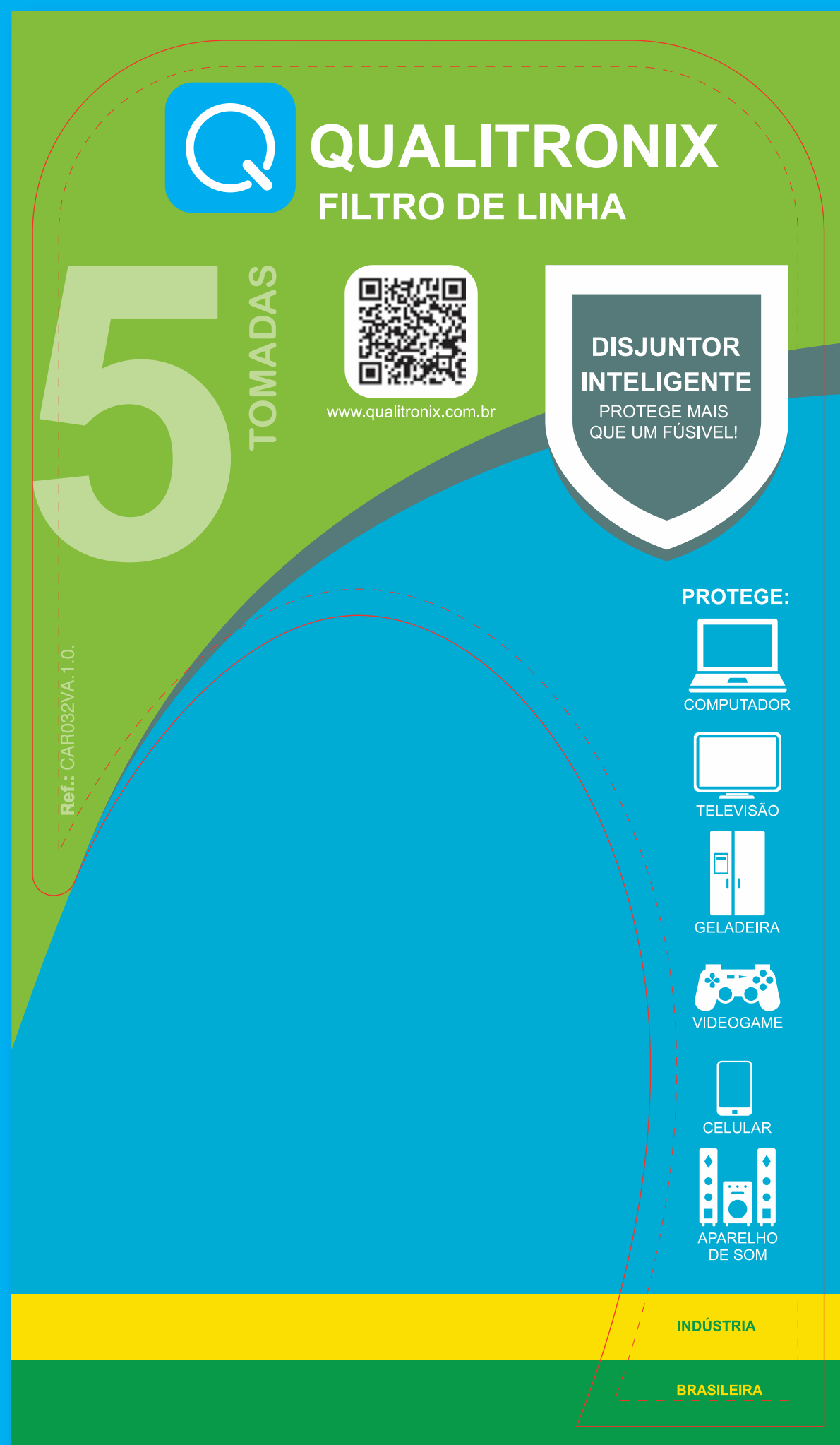


Manual do Usuário

Filtro de Linha



- **Capacidade nominal:**
1270VA em 127Vac ou 2200VA em 220Vac.
- **Corrente máxima:**
(soma de todas as tomadas) - 10A.
- **Capacidade de atenuar surtos:**
67 joules de energia.
- **Proteção:** Atenuação de ruídos e interferência (EMI e RFI), proteção contra sobrecarga, curto-circuito.
- **Voltagem de entrada/saída:**
Bivolt - 127V ou 220V.
- **Frequência de operação:**
50/60Hz.
- **Tamanho do cabo:**
1,20m +/- 10%.

Nota: Proteja seus equipamentos eletrônicos com a proteção superior do Filtro de Linha com disjuntor inteligente (Circuit Breaker). Garanta a segurança e a vida útil de seus equipamentos! O Filtro de Linha Qualitronix não suporta distúrbios elétricos acima de sua capacidade de proteção, tais como, ação direta de um raio ou surtos de grande energia.

OBS.: Para mais informações, consulte nosso site: www.qualitronix.com.br. As informações técnicas mencionadas podem sofrer alterações sem aviso prévio.

Composição: Plástico e circuito eletrônico.

Validade: Produto não perecível.

Ref.: CAR033VA.2.0

Contém: 1 unidade do produto.

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

NÃO É UM ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM

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



Qualitronix Tecnologia Ltda.
CNPJ: 02.803.462/0001-72
Av. Sapucaí, 539 - Bairro Boa Vista
Santa Rita do Sapucaí - MG - Brasil
CEP: 37538-620
www.qualitronix.com.br



QFL5P



GARANTIA



QFL5P

Indústria brasileira

[qualitronixtecnologia](http://qualitronixtecnologia.com.br)