

TERMO DE GARANTIA

A **Eletropar Ind. e Com. de produtos Eletroeletrônicos Ltda.**, localizada na Rua Carlos Ferrari, 2651, Distrito Industrial, Garça/SP, CEP 17400-000, CNPJ. 02.748.434/0001-08, I.E. 315.026.341.111 garante este aparelho contra defeitos de projeto, fabricação e montagem que o torne impróprio ou inadequado ao consumo a que se destina pelo prazo legal de 90 (noventa) dias da data da aquisição. Para tornar viável e exigível a garantia, devem ser observadas as orientações de instalação. Havendo exigência legal, deve ser contratada uma pessoa habilitada e com capacitação técnica para o ato da instalação do produto, com o respectivo recolhimento da Anotação de Responsabilidade Técnica.

Em caso de defeito, no período de garantia, a responsabilidade da **ELETROPAR** fica restrita ao conserto ou substituição do aparelho de sua fabricação, não incluindo os custos de retirada e reinstalação, bem como o transporte até a sede da fabricante.

Por consequência da credibilidade e da confiança depositada nos produtos **PPA**, acrescemos ao prazo acima mais 275 dias, atingindo o total de 1 (um) ano, igualmente contado da data de aquisição a ser comprovada pelo consumidor através do comprovante de compra. No tempo adicional de 275 dias, serão cobrados as visitas e os transportes para eventuais consertos dos produtos. Nas localidades onde existam serviços autorizados, as despesas de transporte do aparelho e/ou técnico também correm por conta do proprietário consumidor. A substituição ou conserto do equipamento não prorroga o prazo de garantia.

Esta garantia perderá o seu efeito se o produto:

- sofrer danos provocados por acidentes ou agentes da natureza, tais como, raios, inundações, desabamentos, fogo, etc;
- for instalado em rede elétrica imprópria ou mesmo em desacordo com quaisquer das instruções de instalação expostas no manual;
- for atingido por descargas elétricas que afetem o seu funcionamento;
- não for empregado ao fim que se destina;
- não for utilizado em condições normais, ou danificados por vandalismo;
- sofrer danos provocados por acessórios ou equipamentos acoplados ao produto, ou outros aparelhos periféricos de outros fabricantes que tomem o produto inoperante;
- interrupção de uso, que torne o equipamento obsoleto ou desatualizado acarretando assim problemas de funcionamento;
- desatenção da data de validade e manutenção do funcionamento das baterias.

Recomendações:

Recomendamos a instalação pelo serviço técnico autorizado.

A instalação por outrem implicará em exclusão da garantia em decorrência de defeitos causados pela instalação inadequada.

Somente técnico autorizado da **PPA** está habilitado a abrir, remover, substituir peças ou componentes, bem como reparar os defeitos cobertos pela garantia, sendo que, a não observação deste e qualquer utilização de peças não originais constatadas no uso, acarretará a renúncia deste termo por parte do consumidor.

Há limitações no sistema de alarme, caso não estejam sendo transmitidas às informações por linhas telefônicas ou que estejam fora de serviço, assim recomenda-se manter em bom funcionamento as linhas de telefone com manutenção adequada e da mesma forma na rede elétrica.

Se houver corte no fornecimento de energia elétrica ou de telefonia, ou qualquer causa que interrompa esses serviços e que eventualmente afetem o bom e prático funcionamento dos aparelhos, isso isentará qualquer responsabilidade do fabricante, assim, recomendamos especial atenção quanto ao fornecimento desses serviços.

Recomendamos ainda uma manutenção periódica ou programada (a cada 30 dias), com visita do técnico que promoveu a instalação.

Os produtos destinam-se a não somente a reduzir ou prevenir risco (como no caso de furto ou roubo) mas não garantem que os eventos não ocorrerão. Trata-se de produtos destinados a um meio e não a um resultado, portanto, recomendamos que mesmo com a instalação de nossos produtos, que os consumidores hajam de forma prudente para se protegerem e continuarem a manter a segurança de sua vida e patrimônio.

Caso o produto apresente defeito, procure o Serviço Técnico Autorizado.

Comprador: _____
Endereço: _____
Cidade: _____
Barrio: _____ CEP: _____
Revendedor: _____ Fone: _____
Data da venda: _____ ID: _____

Protetor de Rede Elétrica

Manual de Instrução



CONFORTO COM SEGURANÇA

P26367 - Rev. 1

Protetor de Rede Elétrica

Características Gerais:

- Circuito projetado para proteção contra descargas e bruscas variações de tensão na rede elétrica
- Fusíveis de 5A (Amperes) para sobretensão
- Varistores e centelhadores bipolares ativo para tensão de arco a partir de 300V com tolerância de 20%
- Lâmpada piloto para indicação de circuito energizado e funcionando corretamente
- Supressor de baixo ruído, para filtrar ruídos de baixa frequência da rede elétrica

Características Técnicas:

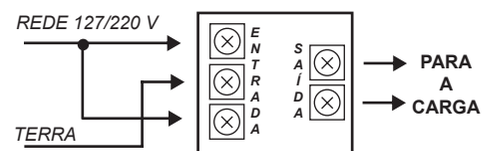
- Bivolt: Próprio para ser instalado em rede monofásica de 127V ou 220V. Obs.: Não utilizá-lo para rede trifásica
- Terra: Borne para conexão de um terra (uso indispensável para o circuito)
- Potência: Máxima admitida de 600W em 127V, ou 900W em 220V
- Conectores: Ligações todas feitas por conectores

do tipo KRE

- Temperatura de operação: 0° C até 66°C

Instalação:

A instalação do protetor é simples e pode ser observado seguindo a figura abaixo:



IMPORTANTE: É essencial ligar o circuito a um terra. Recomenda-se na hora da instalação, verificar a boa condição do aterramento, para isto; use um multímetro na escala de 2V de corrente alternada (Vca) e meça entre o neutro e o terra, a tensão demonstrada no aparelho deve estar entre 0,5 até no máximo 1,5V.