

ESTABILIZADOR
PARA ELETRODOMÉSTICOS

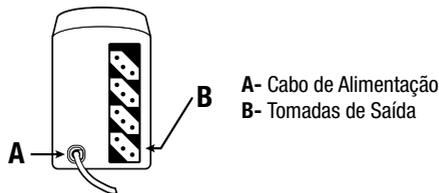
Manual de Instruções



CARACTERÍSTICAS GERAIS

Frequência Nominal	60 Hz
Rendimento	95 %
Tempo de Resposta	Menor igual a 4 ciclos

Este estabilizador é um equipamento bivolt automático na entrada (115 V / 220 V), com saída 115 V. Verifique a tensão e a potência do equipamento que será ligado à saída do estabilizador. Se a rede local de alimentação estiver em desacordo com o especificado na tabela “CARACTERÍSTICAS E INSTALAÇÃO” deste manual, no campo regulação de entrada, é recomendável que seja contactado um electricista ou a própria concessionária da energia elétrica para correção do problema. Se a rede de alimentação estiver de acordo e o estabilizador não ligar, entre em contato com nosso SAC.



- 1 - A soma das potências não deverá ultrapassar a potência do estabilizador, lembramos que é aconselhável deixar uma reserva de 20% da potência especificada no estabilizador.
- 2 - Este estabilizador possui um botão de acionamento (liga/desliga) que na verdade é uma chave disjuntora, a chave disjuntora tem a mesma função que um disjuntor. Sua principal função é garantir a proteção e a segurança, o desarme automático ocorre quando o mesmo identifica um curto-circuito ou uma sobrecarga desligando o estabilizador. Caso isso aconteça, antes de religar o estabilizador verifique se a rede de alimentação está dentro da especificação, verifique também se a potência está dentro do especificado. Após certificar que tudo está conforme o especificado ligue novamente o estabilizador.

ATERRAMENTO:

Um bom aterramento é indispensável para o funcionamento do estabilizador. Não se consegue um aterramento ligando o terra do aparelho ao neutro da rede elétrica ou utilizando peças metálicas que não sejam para este fim. Qualquer dúvida, consulte as normas e instalação da empresa responsável pelo abastecimento de energia elétrica da região. Ao lado, descrevemos o padrão de polarização do cabo de força e tomada tripolar que deve ser seguido:

- **Observação 1:** Se o local de instalação não possuir tomada tripolar, não utilizar adaptador de dois para três pinos que não possuam entrada para aterramento (borne de conexão externo).
- **Observação 2:** O estabilizador deve ser instalado próximo a tomada da rede elétrica e esta deve ter fácil acesso.

Caso a identificação do condutor neutro da instalação não for possível ou não confiável, providencie um interruptor bipolar externo com uma capacidade de interrupção mínima conforme a tabela de características no campo de corrente nominal.

CARACTERÍSTICAS E INSTALAÇÃO

Código	572
Potência Nominal (VA)	3000
Tensão nominal de entrada (V)	115 / 220
Tensão nominal de saída (V)	115
Tomadas	4
Regulação de entrada	115 V - 93 V à 155 V 220 V - 179 V à 270 V
Regulação de saída	± 6%
Cor	Preto

A identificação do estabilizador se encontra em uma etiqueta colada na lateral do mesmo.

GARANTIA

A Force Line garante este produto pelo período de 1 ano a partir da data especificada na nota fiscal de compra. Compreende-se por garantia de fabricação o reparo gratuito do produto que eventualmente apresentar defeito de fabricação dentro do prazo acima estipulado e que for entregue ao fabricante ou na rede de assistência técnica credenciada, devidamente acompanhado da nota fiscal de compra ou fotocópia da mesma. Será automaticamente considerado fora de garantia o aparelho que apresentar defeito ou avaria decorrente de uso impróprio, instalação errada ou resultante de caso fortuito como queda, batida, fogo, salinidade, raios solares, água e outros agentes da natureza, sobre tensão de descargas atmosféricas acima de 8 Joules de energia, assim como a adaptação de outros dispositivos ou aparelhos não autorizados pelo fabricante ou mesmo a alteração de suas características gerais (exemplo: sem o pino terra).

As partes externas do aparelho (gabinete, silk, acabamento, pintura, cordão tripolar, etc.) não têm garantia, por estarem expostos e sujeitos a altos riscos de danos, se submetidos a maus tratos, manuseio, exposição, e transporte incompatível com a natureza delicada do produto.

Caso ocorra a violação da sua parte interna por pessoa não autorizada pelo fabricante, haverá consequente perda da garantia. O frete de remessa para conserto, (ida e volta), fica por conta do comprador assim como os riscos de transporte.



SAC

Atendimento ao
consumidor **on line**

msn: sac@forceline.com.br

skype: sac.forceline

.....

Casos Diferenciados:
(011) 2799-7747



Force Line Ind. e Com. de Comp. Eletrôn. Ltda.
Tel.: (011) 2799-7700 / (011) 2695-4415

www.forceline.com.br

CNPJ: 03.762.480/0001-16
R. Elói Cerqueira, 286, Belém,
São Paulo - SP, CEP 03062-010.

CNPJ: 03.762.480/0002-05
R. Josepha Gomes de Souza, 85
Distrito Industrial Pires, km 947 Fernão Dias
Extrema - MG, CEP 37640-000.

Indústria Brasileira.

