



ENDEREÇO
Rua Itajaí, 1220 (Fundos)
Brusque - SC, Bairro Limoeiro, CEP 88356-305

www.brustec.com.br
www.facebook.com/brustec.lazer (47) 3350-3770
Assistência Técnica: assistencia@brustec.com.br

MANUAL DA FONTE 24V com CAIXA PLASTICA

Este equipamento tem a finalidade de acionamento do comando utilizado no GERADOR DE CLORO BRUSTEC com tensão de alimentação 24vcc, sendo que possui um encapsulamento IP 65 que protege a parte eletrônica contra poeira e respingos de água. Aumentando assim sua vida útil, caso o ambiente onde estiver instalado tenha algum destes problemas.

Este equipamento pode alimentar até 2 Gerador de cloro – BR-03 ou 1 gerador do modelo BR-05.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Fonte 24Vcc / 10A = 240w

IP65 – Protegido contra poeira e respingos da água

INFORMAÇÕES IMPORTANTES

- ✓ **ATENÇÃO PARA A SELEÇÃO DE TENSÃO NA LATERAL DA CAIXA PLASTICA ANTES DE LIGAR O EQUIPAMENTO NA ENERGIA. ESTÁ OPÇÃO DE SELEÇÃO PODE EXISTIR OU NÃO ENTRE OS LOTES DE PRODUÇÃO.**



GARANTIA

Os equipamentos BRUSTEC têm um ano de garantia a partir da NF de venda da loja, se instalados conforme normas do manual e cobrindo somente defeitos de fábrica que serão avaliados pelo setor de assistência técnica da empresa.

COMO PROCEDER SE HOUVER POSSIVEL DEFEITO EM SEU EQUIPAMENTO

1. Entre em contato com a loja que vendeu o equipamento, solicitando suporte para encontrar uma possível solução ou se possível a visita do técnico in loco para análise.
2. Se não for possível encontrar a causa do problema, entre em contato com o setor de assistência técnica em nossa empresa e explique o problema para o mesmo, para que assim possa ser realizado alguns testes, afim de detectar o defeito.

Telefone para contato: (47) 3350-3770

E-mail: assistencia@brustec.com.br

INSTALAÇÃO ELÉTRICA

Abaixo esquema de ligação já com o uso de equipamento para proteção, DR (Disjuntor Residual 30ma). É recomendado que para tal segurança, a instalação de todos os equipamentos, seja realizada por profissional competente e capacitado seguindo as normas e orientações vigentes.

Na instalação elétrica dos equipamentos Brustec, deve-se destacar, que é expressamente importante as emendas dos fios não terem nenhum tipo de contato com água ou umidade, para isso é necessário que a instalação seja feita por profissional capacitado e que siga também a NR10 e as normas vigentes. Para se evitar problemas, aconselhamos utilização de fita de alta fusão e fita isolante para isolamento de eventuais emendas. Não sendo realizado este procedimento, conseqüentemente implicará na perda de garantia do produto caso houver sinistros.

ACONSELHAMOS A INSTALAÇÃO DESTA EQUIPAMENTO EM LOCAL ABERTO E VENTILADO, A FIM DE EVITAR PROBLEMAS COMO UMIDADE E OXIDAÇÃO, AS QUAIS NORMALMENTE OCORREM EM CASAS DE MÁQUINA.

