

TECGAUSS

www.gauss.com.br

INDICADOR DE POLARIDADE
AX002N/ AX003

TECGAUSS



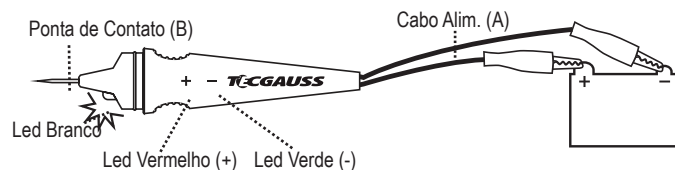
Manual do Usuário

TECGAUSS

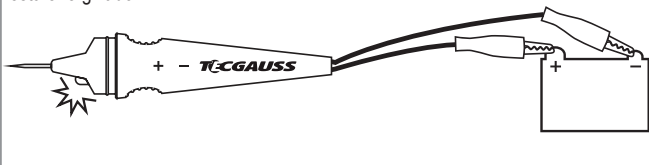
Port

O Indicador de Polaridade AX002N/ AX003 identifica sinal de corrente continua.

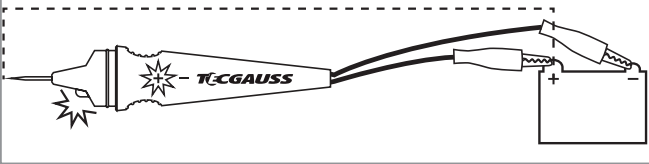
Pode ser utilizado em 12V ou 24V.



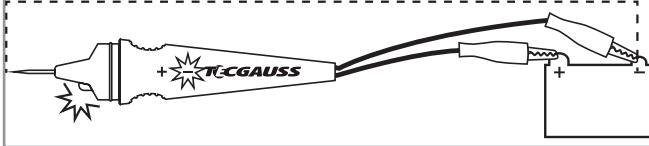
Quando alimentados os cabos de alimentação (A) com positivo (+) e negativo (-) independente da ordem, acende se o led BRANCO, indicando que o equipamento está energizado.



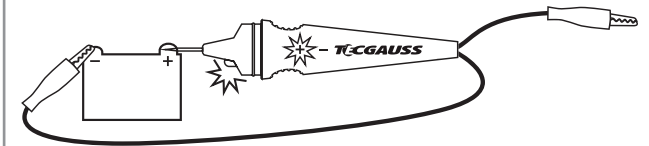
Ao se tocar a ponta de contato(B) em um condutor com polaridade positiva (+) o led VERMELHO se acende, indicando a polaridade positiva do condutor.



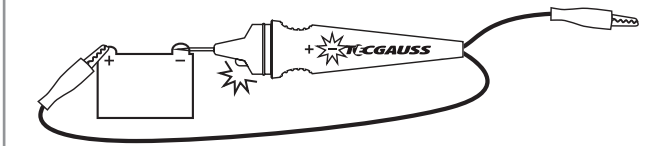
Ao se tocar com a ponta de contato (B) em um condutor com polaridade negativa (-) acendendo se o led VERDE, indicando a polaridade negativa do condutor.



Ao alimentar apenas 1 dos cabos de alimentação com polaridade negativa (-) e se tocar a ponta de contato em um condutor energizado com polaridade positiva (+) o led VERMELHO se acende, indicando a polaridade positiva do condutor.



Ao alimentar apenas 1 dos cabos de alimentação com polaridade positiva(+) e se tocar a ponta de contato em um condutor energizado com polaridade negativa(-) o led VERDE se acende, indicando a polaridade negativa do condutor.



Cuidado com os cabos de alimentação (A) e jamais utilize a ponta de contato (B) como alavanca.

Dúvidas contate nosso suporte técnico.
suporte@gauss.com.br