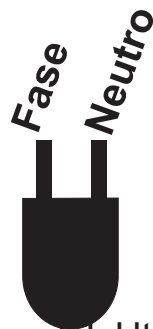


# Como verificar se o sistema de aterramento da cerca é adequado

Esse esquema é indicado para se fazer a verificação das condições do local onde o sistema de aterramento da cerca elétrica será feito.

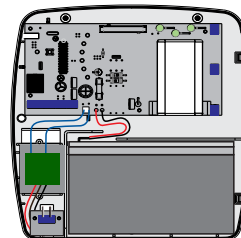
Rede elétrica 127 Vac



Utilize somente a **fase** da rede elétrica. Não conecte nada ao **neutro**.



Utilize uma furadeira elétrica, de preferência, com tensão de 127 Vac.



Tomada da furadeira

Conecte um dos fios da tomada da furadeira à **fase** da rede elétrica e conecte o outro à haste de **aterramento** que será usada na cerca.

Para comprovar que o aterramento está em boas condições, a furadeira deve girar normalmente.

Solo

Haste de cobre de 2,4 metros sob o solo



Para mais informações entre em contato conosco:

E-mail: [sac@lidermg.com.br](mailto:sac@lidermg.com.br) ☎ (35) 9 9764-9245

☎ (35) 3471-7777 Site: [www.lidermg.com.br](http://www.lidermg.com.br)

A Lider Indústria Eletrônica Ltda. se reserva o direito de qualquer alteração deste manual sem aviso prévio.



## **Atenção!**

- Procure o local mais úmido do terreno para fazer a instalação.
- Não use terra eletrônico.
- A falta de terra faz com que o produto perca a garantia e coloque em risco a instalação e a segurança.