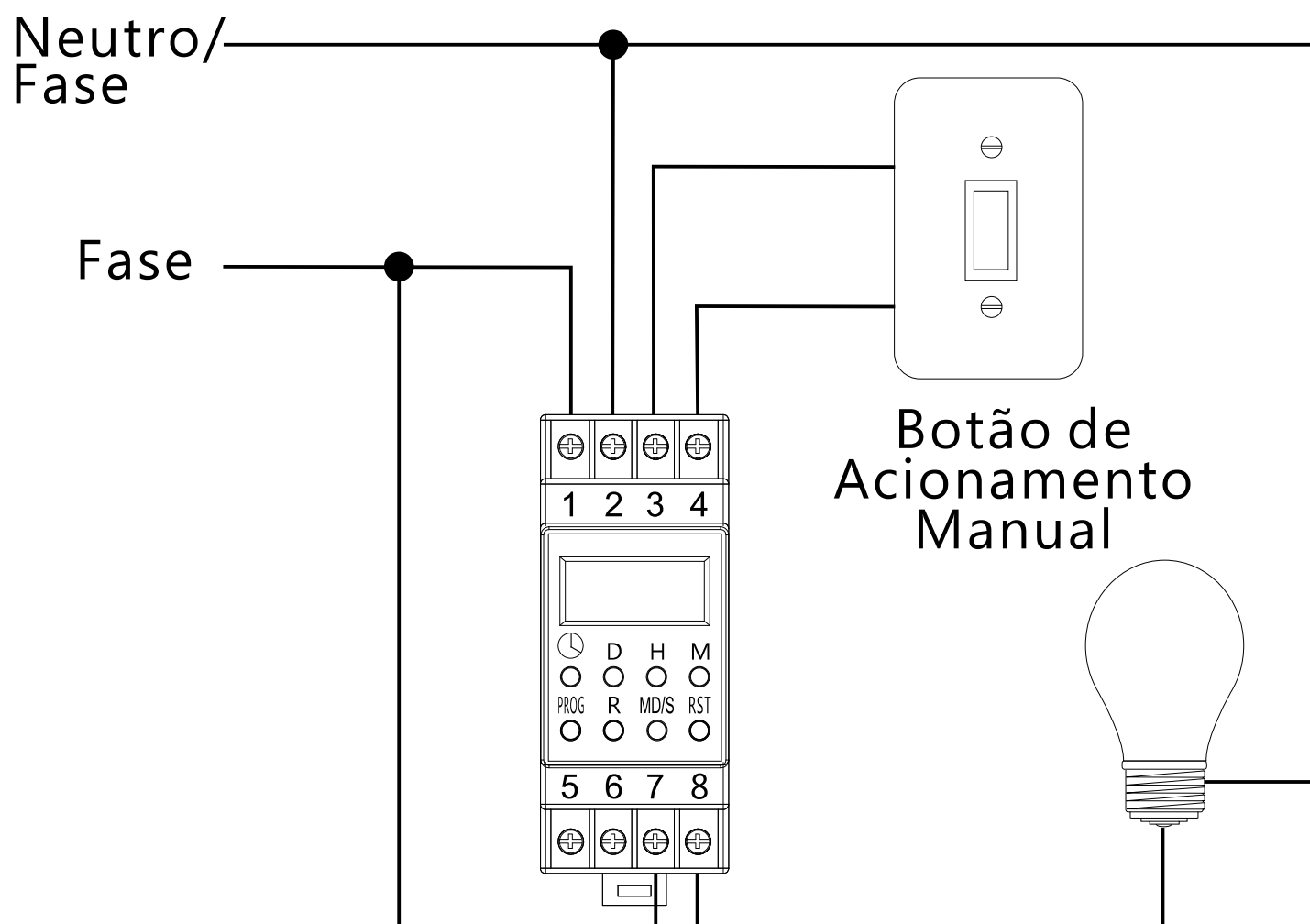
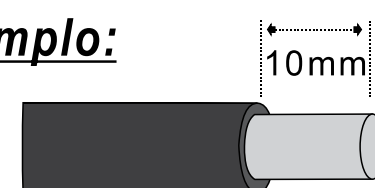


## Esquema de ligação



Comprimento da decapagem indicado para inserção nos bornes: 10 mm.

**Exemplo:**



### Marcações para instalação



1 2 Entrada: tensão 220 VCA - 50/60 Hz (Fase/Fase ou Fase/Neutro).



3 4 Acionamento manual: uma vez energizado o timer, ligando o conector 3 ao conector 4 através de um botão ou automação o relé será acionado.



6 7 8 Contatos do relé: conector 6 e 7 = relé NF (fechado)  
conector 7 e 8 = relé NA (aberto)



### Fale conosco

Fone: 51 3357 5000

Fax: 51 3357 5032

e-mail: [contato@exatron.com.br](mailto:contato@exatron.com.br)

[www.exatron.com.br](http://www.exatron.com.br)

Exatron Indústria LTDA.

Av. das Indústrias, 814 - São João  
Porto Alegre / RS

REV. 2