CONTATOR MODULAR AUXILIAR MODELO:LECT4201

O Contator Modular Bipolar Auxiliar(LECT4201) Exatron é utilizado em circuitos de comando de iluminação, climatização, bombeamento, aquecimento e motores elétricos.

Este equipamento pode ser associado a relés, timers, sensores de presença, programadores e demais soluções de automação residencial, predial, comercial e industrial

Obs. Este produto é complementar a linha de contatoras Exatron com acionamento mecânico.





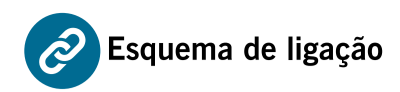


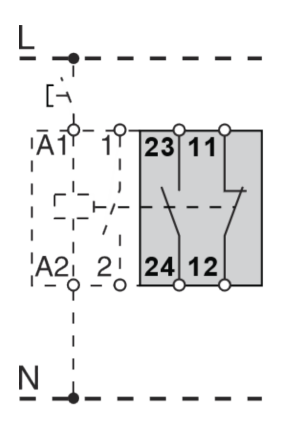
Características Técnicas

- Tensão: 127V 220~ 50/60Hz.
- Dois contatos Um Normalmente Aberto e outro normalmente fechado conforme diagrama elétrico dos contatos.
- Grau de poluição: 2 (Ocorrência de poluição não condutora. Ocasionalmente pode ocorrer uma condutividade temporária causada pela condensação).
- Durabilidade elétrica: Mínimo 50000 ciclos.
- Montagem em trilho DIN 35mm.
- Material plástico auto extinguível.
- Temperatura de operação: 10°C à 65°C.
- •Índice de proteção: IP20.
- Material dos contatos Material dos contatos AgSO4
- Tropicalização (IEC60068-1) classe 2 (humidade relativa de 95% @ 55°C).
- •Corrente nominal: (AC5a) 1A. Lâmpadas eletrônicas (ver IEC 61095).
- Deve ser montado "a direita" da contatora.

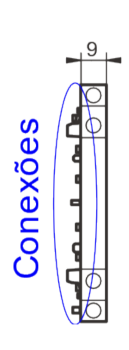


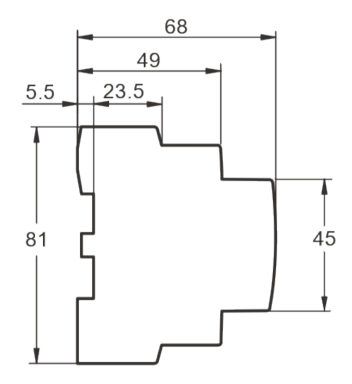
CONTATOR MODULAR AUXILIAR MODELO:LECT4201











Fale conosco

Fone: 51 3357 5000 Fax: 51 3357 5032

e-mail: contato@exatron.com.br

www.exatron.com.br Exatron Indústria LTDA.

Rua Eng. Homero Carlos Simon, 1089 - B. Guajuviras | Canoas - RS

REV. 0

