

1
ano de
garantia

CONTATOR MODULAR PARA CONTROLE DE CIRCUITOS

VERIFIQUE NO VERSO OS
MODELOS DA LINHA DE
CONTADORES MODULARES

FIXAÇÃO
TRILHO DIN35



ILUMINAÇÃO



CLIMATIZAÇÃO



BOMBEAMENTO



MOTORES
ELETRICOS



AQUECIMENTO

www.exatron.com.br

0800 541 3310

CONTATOR MODULAR PARA CONTROLE DE CIRCUITOS

Os **Contadores Exatron** são usados em circuitos de comando de iluminação, climatização, bombeamento, aquecimento e motores elétricos, podem ser associado a relés, timers, sensores de presença, programadores e demais soluções de automação residencial, predial, comercial e industrial.

CARACTERÍSTICAS

- Temperatura ambiente de operação: -5°C até +55°C
- Fixação: trilho DIN 35 mm, especial para quadros elétricos
- Produzido em material plástico antichama
- Operação silenciosa

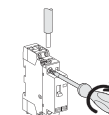
MODELOS E CARACTERÍSTICAS DA LINHA DE CONTADORES MODULARES EXATRON

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	POLOS	AC-7a (A)	AC-7b (A)	TENSÃO (V)	FREQUÊNCIA (Hz)
LECT4000	CONTATOR MAGNÉTICO	2 NA	25	8,5	220	50/60
LECT4001	CONTATOR MAGNÉTICO	2 NF	25	8,5	220	50/60
LECT4002	CONTATOR MAGNÉTICO	2 NA	40	15	220	50/60
LECT4003	CONTATOR MAGNÉTICO	3 NA	40	15	220	50/60
LECT4004	CONTATOR MAGNÉTICO	4 NA	40	15	220	50/60
LECT4050	CONTATOR MAGNÉTICO	2 NA	25	8,5	127	50/60
LECT4051	CONTATOR MAGNÉTICO	2 NA	40	15	127	50/60
LECT4100	CONTATOR MAGNÉTICO C/ CHAVE	2 NA	25	8,5	220	50/60
LECT4101	CONTATOR MAGNÉTICO C/ CHAVE	2 NA	40	15	220	50/60
LECT4150	CONTATOR MAGNÉTICO C/ CHAVE	2 NA	25	8,5	127	50/60
LECT4200	CONTATO AUXILIAR	2 NA	N/A*	N/A*	127/220	50/60
LECT4201	CONTATO AUXILIAR	1 NA + 1 NF	N/A*	N/A*	127/220	50/60

N/A* - O contator auxiliar permite a indicação ou controle da posição "aberta" ou "fechada" dos contatos de potência do contator

INSTALAÇÃO

- Certifique-se que a rede elétrica esteja desenergizada durante a instalação
- Fixe o contator no trilho DIN 35mm
- Recomenda-se que o dimensionamento e a instalação sejam feitos por profissional qualificado
- Conecte os fios de acordo com o esquema de ligação
- Maiores informações em www.exatron.com.br



CONEXÃO

NOTAS

- Verifique no corpo do produto as características elétricas (corrente e tensão), número de polos, tipo de contato NA (normalmente aberto) ou NF (normalmente fechado), esquema elétrico e se é com ou sem chave (AUTO-ON-OFF)
- Contém 01 unidade • Produto não perecível • Embalagem reciclável • Imagens ilustrativas
- Características e especificações sujeitas a alteração sem aviso prévio
- A Exatron não se responsabiliza pelo uso do produto fora das especificações
- Responsabilidade Ambiental Compartilhada e Educação Ambiental: o consumidor pós-consumo deste produto deverá devolvê-lo ao revendedor Exatron para logística reversa e destinação ambiental adequada. Não dispor no lixo urbano

exatron



Importador: Exatron Indústria Eletrônica Ltda. • Rua Eng. Homero Carlos Simon, 1089
CEP 92442-000 - Guajuviras - Canoas/RS - Brasil
contato@exatron.com.br • Fone: +55 (51) 3357 5000
CNPJ: 90.191.529/0001-22

Fabricado na China sob especificação de Exatron Indústria Eletrônica Ltda.

Embalagem
Reciclável
CAR160 REV3