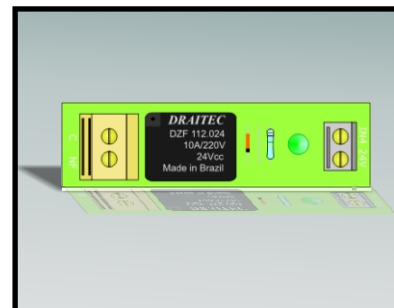


BLOCO DE RELÊ

MODELOS: BR-1 e BR-4



MODELO : BR-01

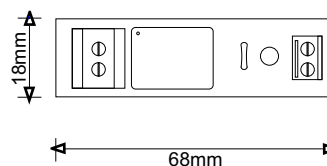
DESCRIÇÃO

É uma placa constituída por 1 relê cuja função é transformar contatos de relés de baixa corrente ou triacs para contato com correntes de até 3 ampéres.
Montada em dispositivo plástico para fixação DIN.

ESPECIFICAÇÃO

- Acionamento: 24 VCA ou 24 VCC;
- Entrada: 1 individual;
- Saída: 1 contato SPDT;
- Consumo: total de 0,8 W.

DIMENSIONAL



MODELO : BR-01

DESCRIÇÃO

É uma placa constituída por 4 relés cuja função é transformar contatos de relés de baixa corrente ou triacs para contatos com correntes de até 3 ampéres.
Montada em dispositivo plástico para fixação DIN.

ESPECIFICAÇÃO

- Acionamento: 24 VCA ou 24 VCC;
- Entradas: 4 individuais;
- Saídas: 4 contatos SPDT;
- Consumo: total de 3,5 W.

DESENHO TÉCNICO

