

RELÉ RÁPIDO MÚLTIPLO CONTATOS



RRMC

APRESENTAÇÃO

O Relé Rápido Múltiplo Contatos (RRMC) tem a função de aumentar o número de contatos de um sinal em vários contatos independentes. Ele possui 4 contatos reversíveis com tempo de operação < 2,5ms, podendo ser utilizados com cargas tanto em cc como ca.

Para comprovar a alta performance de nosso equipamento, oferecemos **12 meses de garantia** contra qualquer defeito de fabricação.

ATUAÇÃO DO RELÉ

A atuação do relé (RRMC) é rápida, com um led frontal no equipamento que indica que os contatos de saídas estão atuando, quando o equipamento esta energizado.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Alimentação: 110Vdc / 125Vdc / 220Vdc

Contatos: 4 reversíveis

Tensão máxima de chaveamento: 220Vcc / 250Vca

Condutores: 2,5 mm²

Caixa: DIN 75x55x105 mm, massa < 0,4Kg, proteção IP30;

Conexão : parafusos imperdíveis;

Tempo de operação: < 2,5ms

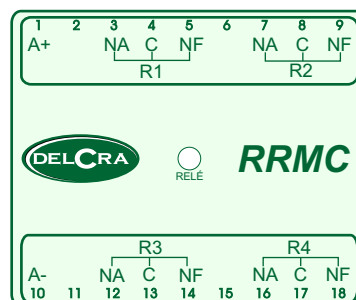
Tempo de desligamento: < 1,5ms

Corrente nominal máxima: 8A

Led de indicação do rele: aceso = ligado / apagado = desligado;

Fixação: trilho DIN 35mm / fundo de painel.

APLICAÇÃO



A+ = ALIMENTAÇÃO (+)
A- = ALIMENTAÇÃO (-)
R1 = RELÉ 1
R2 = RELÉ 2
R3 = RELÉ 3
R4 = RELÉ 4
NA = NORMALMENTE ABERTO
C = COMUM
NF = NORMALMENTE FECHADO

DIMENSÕES

