

ACOPLADOR À RELÉ

SUL-ACR0124

A **SULTRÔNICA** apresenta a sua mais nova linha de Acopladores à Relé, montados em suportes para fixação em trilho DIN 35mm. O acoplador SUL-ACR0124 apresenta tensão de bobina de **24Vcc** e incluem no seu circuito: diodo para amortecimento do chaveamento, diodo para a polarização do circuito e um Led indicando o estado do comando.

◆ 1 relé (NA-C-NF);

1 RELÉ (NA-C-NF)



SUL-ACR0124

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Dados Nominais	SUL-ACR0124
Tensão de Comando	24Vcc ($\pm 10\%$)
Corrente de Comando	24mA ($\pm 20\%$)
Freq. Máx. de Operação	20Hz
Tensão de Saída (Máxima)	250Vca
Corrente Máx. de Saída	5A
Isolação Galvânica IN/OUTPUT	4KVca
Temperatura de armazenamento	20°C...+70°C
Temperatura de Operação	0°C...+45°C
LED indicativo	Vermelho

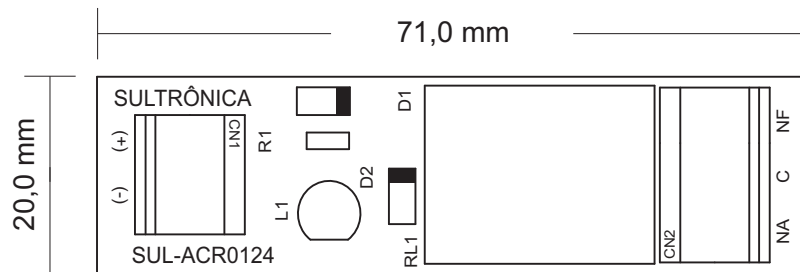
Poderá ocorrer alterações, sem prévio aviso



SULTRÔNICA
fabricante de:
Produtos Eletrônicos para
Automação Industrial.
www.sultronica.com.br

Representante:

DIMENSÕES



Poderá ocorrer alterações, sem prévio aviso



SULTRÔNICA
fabricante de:
Produtos Eletrônicos para
Automação Industrial.
www.sultronica.com.br

Representante: