

MICO BASIC 8.4 electronic circuit protection, 8 CHANNELS

IN: 24 V DC OUT: 24 V DC / 4 A

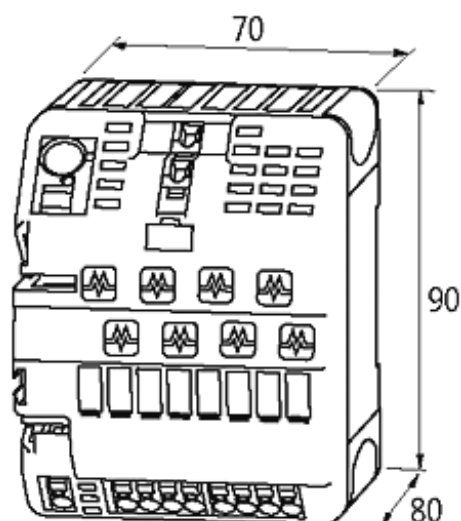
MICO BASIC 8.4

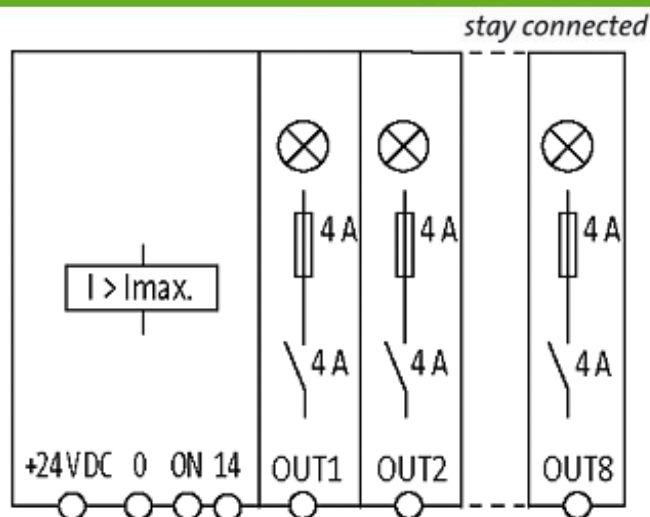
8 canais

Ajuste de corrente 4 A

[Link do produto](#)

Ilustração





Produto pode diferir da imagem

Aprovações



Class 2
UL1310/NEC 725



Entrada

Tensão operacional 24 V DC (18...30 V DC)

Controle de entradas

Tensão de entrada (ON) 10...30 V DC

Duração impulso (ON) min. 20 ms

Saídas de controle

Alarme grupo de saída max. 20 mA; alto: todos os canais ligado; baixo: nem todos os canais ligados

Dados gerais

Terminais entrada 1 × 16 mm²

Terminais de saída por saída 1 × 4 mm²

Terminais alarme 2.5 mm²

Conceito de jumper um lado, com terminais com mola de pressão ou kit de ponte (max. 40 A)

Conexão Bornes mola

Método de montagem Montagem em trilho DIN TH35 (EN 60715)

Dimensões A × L × P 90×70×80 mm

Faixa de temperatura 0...+55 °C (temp. de armazenamento -40...+80 °C)

Saída

Ajuste de corrente 4 A

Capacitância da Carga max. 20 mF (por canal)

Dados comerciais

Classificação fiscal 85363010

EAN	4048879332446
eClass	27141901
País de origem	CZ
Quantidade por embalagem	1