

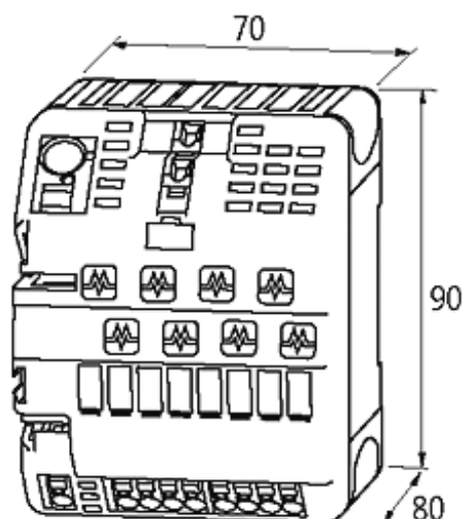
## MICO BASIC 8.4 electronic circuit protection, 8 CHANNELS

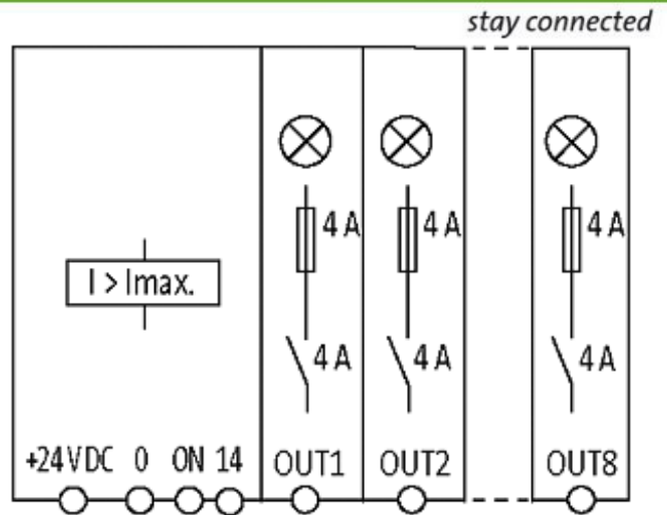
IN: 24 V DC OUT: 24 V DC / 4 A

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 mm<sup>2</sup>

Terminais de saída por saída 1 × 4 mm<sup>2</sup>

Terminais alarme 2.5 mm<sup>2</sup>

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