

## MICO BASIC 5.2/3.6 ELEC AUX CIRCUIT, 8 CHANNELS

IN: 24 V DC OUT: 24 V DC / 5x 2 A CL2 & 3x 6 A

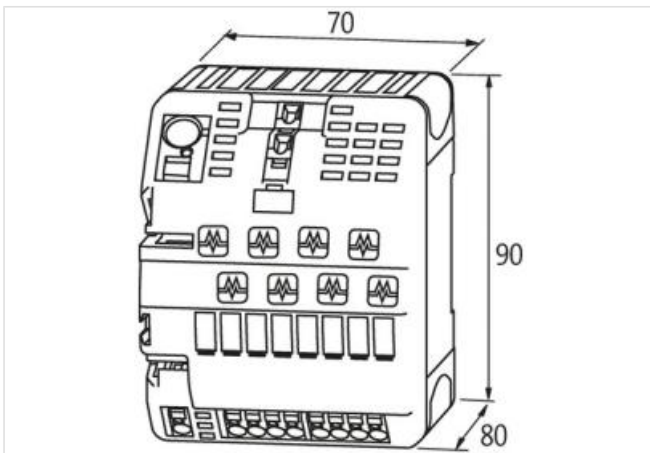
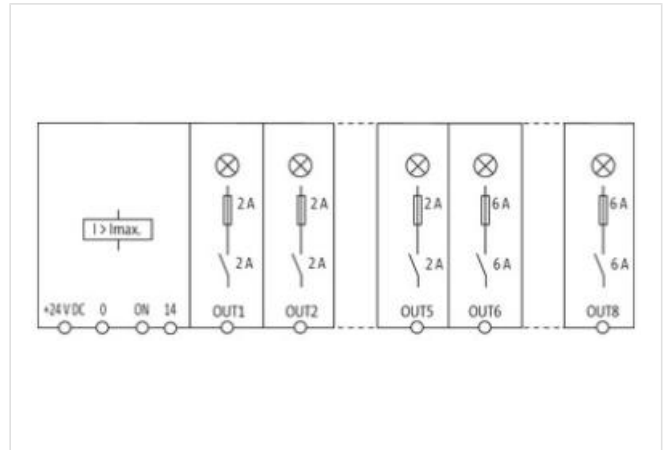
MICO BASIC 5.2/3.6

8 channels

Current adjustment 5x 2 A; 3x 6 A

### [Link to Product](#)

#### Illustration



Product may differ from Image



#### Input

Operating voltage 24 V DC (18...30 V DC)

#### Output

Inrush capacity max. 20 mF (per channel)

Current adjustment 5x 2 A; 3x 6 A

#### Control inputs

Input voltage (ON) 10...30 V DC

Impulse length (ON) min. 20 ms

**Control outputs**

Group alarm output max. 20 mA; high: all channels ON; low: not all channels ON

**General data**

Mounting method	DIN-rail mountable TH35 (EN 60715)
Temperature range	0...+55 °C (storage temperature -40...+80 °C)
Connection	Spring clamp terminals
Dimensions H×W×D	90×70×80 mm
Bridging concept	one side, with spring clamp terminals or bridge set (max. 40 A)
Output terminals	per output 1 × 4 mm <sup>2</sup>
Input terminals	1 × 16 mm <sup>2</sup>
Alarm terminals	2.5 mm <sup>2</sup>

## X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

*Click to view similar products for [Circuit Breakers](#) category:*

*Click to view products by [Murr Elektronik](#) manufacturer:*

Other Similar products are found below :

[LUGZX66-1-61-20.0-44](#) [M39019/01-201](#) [M39019/01-221](#) [M39019/04-249S](#) [M39019/04-313S](#) [M55629/1-016](#) [M55629/1-018](#) [M55629/1-021](#)  
[M55629/1-033](#) [M55629/1-036](#) [M55629/1-046](#) [M55629/1-048](#) [M55629/1-058](#) [M55629/1-067](#) [M55629/1-070](#) [M55629/1-079](#) [M55629/1-084](#)  
[M55629/1-085](#) [M55629/1-101](#) [M55629/1-109](#) [M55629/11-102](#) [M55629/1-120](#) [M55629/12-045](#) [M55629/12-046](#) [M55629/1-330](#) [M55629/1-](#)  
[366](#) [M55629/1-387](#) [M55629/1-401](#) [M55629/2-022](#) [M55629/2-030](#) [M55629/2-072](#) [M55629/2-082](#) [M55629/2-099](#) [M55629/2-101](#) [M55629/2-](#)  
[102](#) [M55629/21-BM-BM](#) [M55629/21-HM-HM](#) [M55629/21-NS-NS](#) [M55629/22-NR-NR-NR](#) [M55629/22-RS-RS-RS](#) [M55629/2-347](#)  
[M55629/2-401](#) [M55629/2-413](#) [M55629/3-030](#) [M55629/3-050](#) [M55629/3-102](#) [M55629/3-103](#) [M55629/3-128](#) [M55629/3-130](#) [M55629/3-238](#)