

**MICO Basic 4.2 Lastkreisüberwachung, 4-kanalig**

IN: 24 V DC OUT: 24 V / 2 A

MICO BASIC 4.2

4 Kanäle

Stromeinstellung 2 A

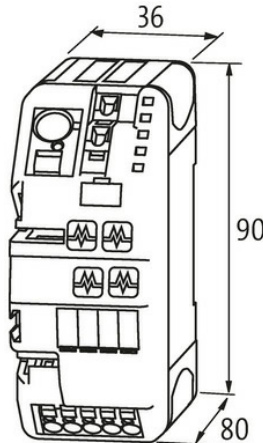
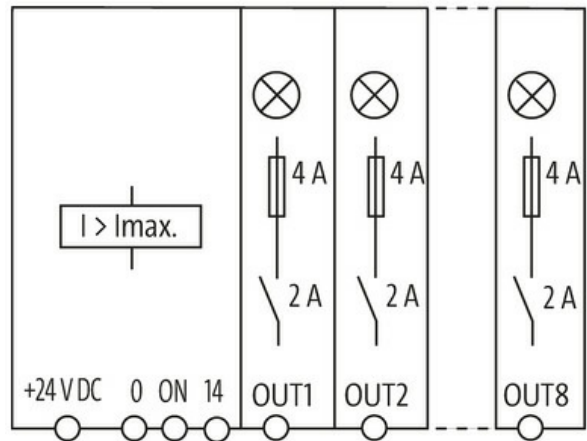
[Link zum Produkt](#)**Abbildungen**

Abbildung stellvertretend

**Allgemeine Daten**

|                   |  |
|-------------------|--|
| Befestigungsart   | schnappbar auf Tragschiene TH35 (EN 60715)                   |
| Temperaturbereich | 0...+55 °C (Lagertemperatur -40...+80 °C)                    |
| Anschlussart      | Federkraftklemmen  |
| Abmessungen H×B×T | 90×36×80 mm  |
| Brückkonzept      | einseitig mittels Federkraftklemme oder Brückset (max. 40 A) |
| Ausgangsklemmen   | je Ausgang 1 × 4 mm <sup>2</sup>                             |
| Eingangsklemmen   | 1 × 16 mm <sup>2</sup>                                       |

Die in diesem Datenblatt enthaltenen Angaben wurden mit der größtmöglichen Sorgfalt erarbeitet.  
Für Richtigkeit, Vollständigkeit und Aktualität ist die Haftung auf grobes Verschulden begrenzt. Stand: 03/22

Meldeklemmen 2.5 mm<sup>2</sup>

**Ausgang**

Einschaltkapazität max. 20 mF (pro Kanal)

Stromeinstellung 2 A

**Eingang**

Betriebsspannung 24 V DC (18...30 V DC)

**Steuereingänge**

Eingangsspannung (ON) 10...30 V DC

Impulslänge (ON) min. 20 ms

**Steuerausgänge**

Sammelmeldeausgang max. 20 mA; high: alle Kanäle EIN; low: nicht alle Kanäle EIN

**Kaufmännische Daten**

EAN 4048879327145

eClass 27371802

Ursprungsland CZ

Verpackungseinheit 1.000

Zolltarifnummer 85363010