

MICO Basic 8.2 Lastkreisüberwachung, 8-kanalig

IN: 24VDC OUT: 24V/2ADC

MICO BASIC 8.2
8 Kanäle
Stromeinstellung 2 A

Abbildungen

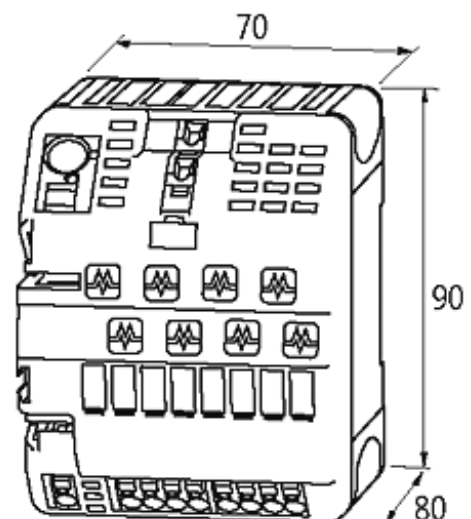


Abbildung stellvertretend

Zulassungen

UR

cULus

cCSAus

GL

GOST

Technische Daten

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: 08/14

Betriebsspannung	24 V DC (18...30 V DC)
Stromeinstellung	2 A
Summenmeldeausgang	max. 20 mA; high: alle Kanäle EIN; low: nicht alle Kanäle EIN
Einschaltkapazität	max. 20 mF (pro Kanal)
Ferneinschalten (ON)	10...30 V DC
Impulslänge	min. 20 ms

Allgemeine Daten

Eingangsklemmen	1 × 16 mm ²
Ausgangsklemmen	je Ausgang 1 × 4 mm ²
Meldeklemmen	2.5 mm ²
Brückkonzept	einseitig mittels Federkraftklemme oder Brückset (max. 40 A)
Anschlussart	Federkraftklemmen
Befestigungsart	schnappbar auf Tragschiene TH35 (EN 60715)
Temperaturbereich	0...+55 °C (Lagertemperatur -40...+80 °C)

Kaufmännische Daten

Mindestbestellmenge	1
Ursprungsland	CZ
Zolltarifnummer	85363010