

MICO Basic 5.2/3.6 Lastkreisüberwachung, 8-kanalig

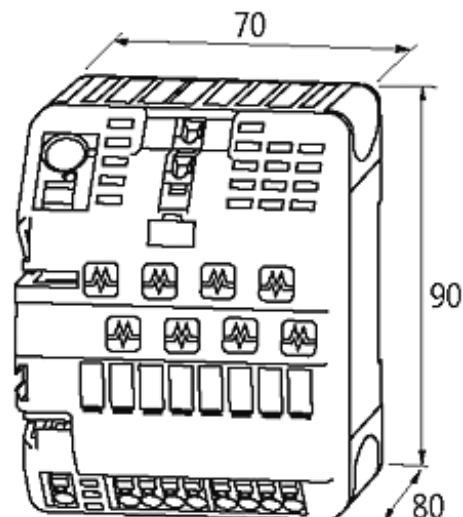
IN: 24VDC OUT: 5x24V/2ADC 3x24V/6ADC

MICO BASIC 5.2/3.6

8 Kanäle

Stromeinstellung 5 × 2 A; 3 × 6 A

Abbildungen



stay connected

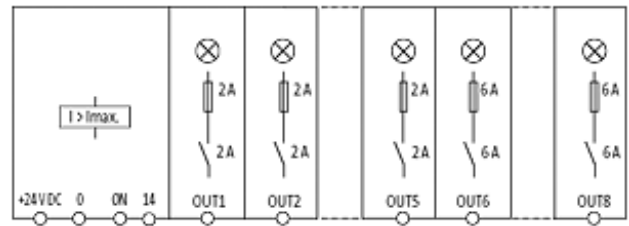


Abbildung stellvertretend

Zulassungen

UR

cCSAus

Technische Daten

Betriebsspannung	24 V DC (18...30 V DC)
Stromeinstellung	5 × 2 A; 3 × 6 A
Einschaltkapazität	max. 20 mF (pro Kanal)
Summenmeldeausgang	max. 20 mA; high: alle Kanäle EIN; low: nicht alle Kanäle EIN
Ferneinschalten (ON)	10...30 V DC
Impulslänge	min. 20 ms

Allgemeine Daten

Anschlussart	Federkraftklemmen
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)
Befestigungsart	schnappbar auf Tragschiene TH35 (EN 60715)
Temperaturbereich	0...+55 °C (Lagertemperatur -40...+80 °C)

Kaufmännische Daten

Mindestbestellmenge	1
Ursprungsland	CZ
Zolltarifnummer	85363030