

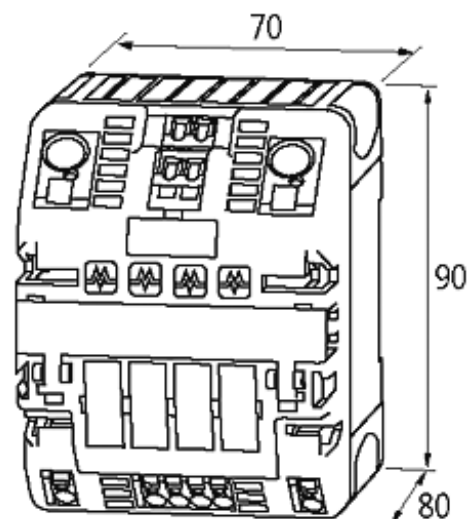
MICO+ 4.10 Lastkreisüberwachung, 4-kanalig

IN: 24VDC OUT: 24V/4-6-8-10ADC

MICO+ 4.10

4 Kanäle

Stromeinstellung 4, 6, 8, 10 A

Abbildungen

stay connected

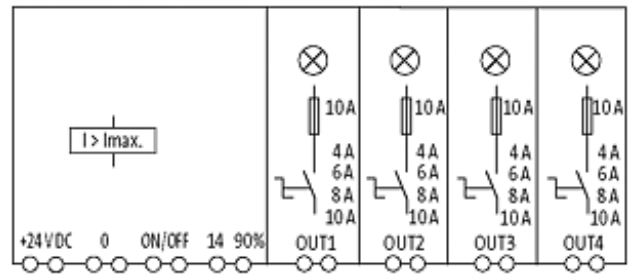


Abbildung stellvertretend

Zulassungen

UR

cULus

cCSAus

GOST

Technische Daten

Betriebsspannung	24 V DC (18...30 V DC)
Stromeinstellung	4 A, 6 A, 8 A, 10 A, mittels versenktem Drehschalter, plombierbar
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
Ferneinschalten (OFF)	10...30 V DC
Impulslänge	min. 20 ms
Frühwarnungsmeldung (90%)	max. 20 mA; high: ein Kanal über 90%; low: alle Kanäle unter 90%

Allgemeine Daten

Anschlussart	Federkraftklemmen
Eingangsklemmen	2 × 16 mm ²
Ausgangsklemmen	je Ausgang 2 × 1.5 mm ²
Meldeklemmen	2.5 mm ²
Brückkonzept	beidseitig 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	85363010