

MICO+ 48V DC 4.6 Lastkreisüberwachung, 4-kanalig

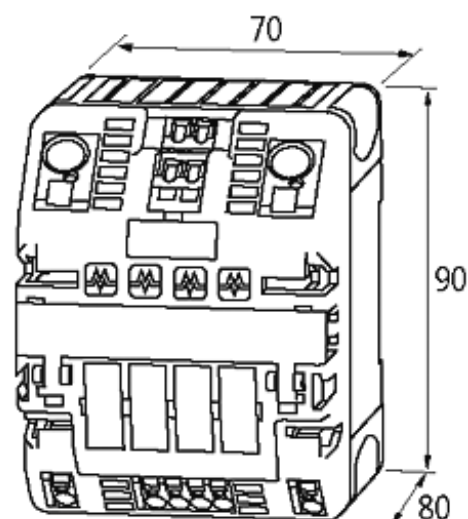
IN: 48VDC OUT: 48V/1-2-4-6ADC

MICO+ 48 V DC 4.6

4 Kanäle

Stromeinstellung 1, 2, 4, 6 A

Abbildungen



stay connected

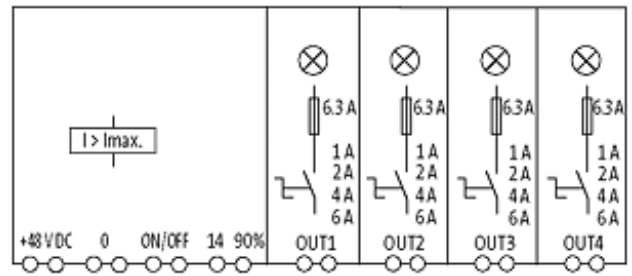


Abbildung stellvertretend

Technische Daten

Betriebsspannung	48 V DC (36...60 V DC)
Stromeinstellung	1 A, 2 A, 4 A, 6 A, mittels versenktem Drehschalter, plombierbar
Summenmeldeausgang	max. 20 mA; high: alle Kanäle EIN; low: nicht alle Kanäle EIN
Einschaltkapazität	max. 5 mF (pro Kanal)
Ferneinschalten (ON)	20...60 V DC
Ferneinschalten (OFF)	20...60 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