

MICO Lastkreisüberwachung, 2-kanalig IN: 24VDC OUT: 24V/1-2-4-6ADC

2 Kanäle

Stromeinstellung 1, 2, 4, 6 A

Abbildung

- Brandschutz (EN 60950-1)
- Betriebsspannungsschutz (EN 61131-2)
- Betriebszustandsspeicher (EN 61131-1)

Zulassungen**Technische Daten**

Nenneingangsspannung	24 V DC
Betriebsspannungsbereich	18...30 V DC
Kanalzahl	2 Kanäle
Stromeinstellung	1 A, 2 A, 4 A, 6 A
Bedienung	versenkt, plombierbar
Nennausgangsspannung	Halbleiterschalter 24 V DC
Summenmeldeausgang	potenzialfreier Meldeausgang 30 V AC/DC, 100 mA
Ferneinschalten (ON)	plusschaltend 100 ms

Allgemeine Daten

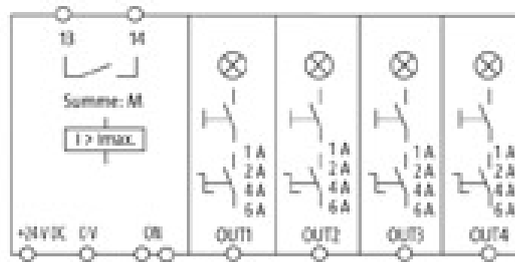
Anschlussart	Federkraftklemmen
Eingangsklemmen	1 x 16 mm ²
Ausgangsklemmen	je Ausgang 1 x 4 mm ²
Meldeklemmen	2.5 mm ²
Brückkonzept	doppelte Klemmen und Standardkämme
Befestigungsart	schnappbar auf Tragschiene TH35 (EN 60715)
Temperaturbereich	0...+55 °C (Lagertemperatur -40...+80 °C)
Abmessungen H x B x T	90 x 36 x 80 mm

Kaufmännische Daten

Bruttogewicht	120
Nettogewicht	82
Gewichtseinheit	Gramm
Basismengeneinheit	ST
Zolltarifnummer	85369085
Liefereinheit (Stück)	1
Mindestbestellmenge (Stück)	1

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: 07/10

Schaltbild



Maßskizze

