

**Mico Pro Lastkreisüberwachung, 1-kanalig**

IN: 24 V DC OUT: 24 V DC / 8 A

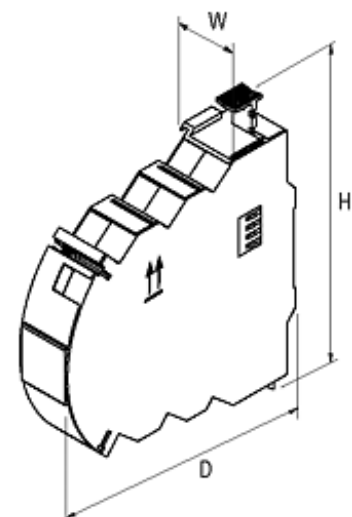
Mico Pro fix 1.8  
1 Kanal  
Stromeinstellung 8 A[Link zum Produkt](#)**Abbildungen**

Abbildung stellvertretend

**Zulassungen**



### Eingang

Betriebsspannung	12 V DC; 24 V DC (9...30 V DC)
Summenstrom	max. 40 A

### Steuereingänge

Eingangsspannung (ON)	per Powermodul
Eingangsspannung (CTRL)	per Powermodul
Impulslänge (ON)	per Powermodul
Impulslänge (CTRL)	per Powermodul

### Steuerausgänge

Sammelmeldeausgang	per Powermodul
Frühwarnungsmeldung (90%)	per Powermodul

### Anschlüsse (IN)

Anschlussart	Brücksystem
--------------	-------------

### Anschlüsse (OUT)

Anschlussart	Push-In-Federkraftklemmen
Querschnitt (starr)	0.2...2.5 mm <sup>2</sup> (AWG 24...14)
Querschnitt (flex)	0.2...4 mm <sup>2</sup> (AWG 24...12)

### Allgemeine Daten

Schutzart	IP20
Brückkonzept	beidseitig mittels Federkraftklemme oder Brückset (max. 40 A)
Befestigungsart	schnappbar auf T-ragschiene TH35 (EN 60715)
Temperaturbereich	-25...+55 °C (Lagertemperatur -40...+80 °C)
Abmessungen H × B × T	130×8×114 mm

### Ausgang

Stromeinstellung	8 A
Anzahl Kanäle	1
Einschaltkapazität	max. 30 mF
Toleranz	0...+20%
Parallelbetrieb/Reihenbetrieb	-/Kaskadierung in 2 Ebenen

### Kaufmännische Daten

EAN	4048879552486
Mindestbestellmenge	1
Ursprungsland	CZ
Zolltarifnummer	85363010