

**Mico Pro Lastkreisüberwachung, 4-kanalig**

IN: 24 V DC OUT: 24 V DC / 4 A CL2

Mico Pro® fix 4.4

4 Kanäle

Stromeinstellung 4 A

Konfigurieren Sie Ihr Mico Pro® online:

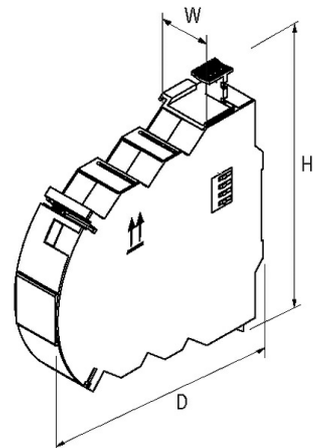
<https://micopro.murrelektronik.com>**Link zum Produkt****Abbildungen**

Abbildung stellvertretend

**Zulassungen**
**Class 2**  
 UL1310/NEC 725
**Eingang**

Betriebsspannung 12 V DC; 24 V DC (9...30 V DC)

Summenstrom max. 40 A

**Steuereingänge**

Eingangsspannung (ON) per Powermodul

Impulslänge (ON)	per Powermodul
Eingangsspannung (CTRL)	per Powermodul
Impulslänge (CTRL)	per Powermodul
<b>Steuerausgänge</b>	
Sammelmeldeausgang	per Powermodul
Frühwarnungsmeldung (90%)	per Powermodul
<b>Anschlüsse (IN)</b>	
Anschlussart	Brücksystem
<b>Anschlüsse (OUT)</b>	
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)
<b>Allgemeine Daten</b>	
Schutzart	IP20
Brückkonzept	Brückset (max. 40 A)
Befestigungsart	schnappbar auf Tragschiene TH35 (EN 60715)
Temperaturbereich	-25...+55 °C (Lagertemperatur -40...+80 °C)
Abmessungen HxBxT	130x24x114 mm
<b>Ausgang</b>	
Stromeinstellung	4 A
Anzahl Kanäle	4
Einschaltkapazität	max. 30 mF
Toleranz	0...+20%
Parallelbetrieb/Reihenbetrieb	-/Selektivität in 2 Ebenen
<b>Kaufmännische Daten</b>	
EAN	4048879772785
eClass	27141901
Ursprungsland	CZ
Verpackungseinheit	1
Zolltarifnummer	85363030