

## Mico Pro Lastkreisüberwachung, 4-kanalig

IN: 24 V DC OUT: 24 V DC / 1-2-3-4-5-6-7-8-9-10A

Mico Pro® flex 4.10 4 Kanäle 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10 A Konfigurieren Sie Ihr Mico Pro® online: https://micopro.murrelektronik.com

## **Link zum Produkt**

## Abbildungen



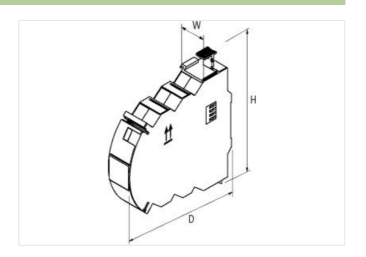


Abbildung stellvertretend















Allgemeine Daten	
Befestigungsart	schnappbar auf Tragschiene TH35 (EN 60715)
Temperaturbereich	-25+55 °C (Lagertemperatur -40+80 °C)
Schutzart	IP20
Abmessungen H×B×T	130×24×114 mm
Brückkonzept	Brückset (max. 40 A)
Ausgang	
Parallelbetrieb/Reihenbetrieb	-/Selektivität in 2 Ebenen
Anzahl Kanäle	4
Einschaltkapazität	max. 30 mF
Toleranz	0+20%
Stromeinstellung	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10 A
Eingang	
Betriebsspannung	12 V DC; 24 V DC (930 V DC)
Summenstrom	max. 40 A
Anschlüsse (IN)	
Anschlussart	Brücksystem
Anschlüsse (OUT)	
Querschnitt (flex)	0.24 mm² (AWG 2412)



Anschlussart	Push-In Federkraftklemmen
Querschnitt (starr)	0.22.5 mm² (AWG 2414)
Steuereingänge	
Eingangsspannung (ON)	930 V DC
Impulslänge (CTRL)	OFF "high" 40/400 ms, ON "high" 20/200 ms
Eingangsspannung (CTRL)	930 V DC
Impulslänge (ON)	"high" 120 ms
Steuerausgänge	
Frühwarnungsmeldung (90%)	wie Betriebsspannung - max. 20 mA, per Powermodul
Sammelmeldeausgang	per Powermodul
Herstellerartikelnummer	9000-41094-0101000