

Mico Pro Lastkreisüberwachung, 2-kanalig

IN: 24 V DC OUT: 24 V DC / 6 A

Mico Pro® fix 2.6

2 Kanäle

Stromeinstellung 6 A

Konfigurieren Sie Ihr Mico Pro® online:

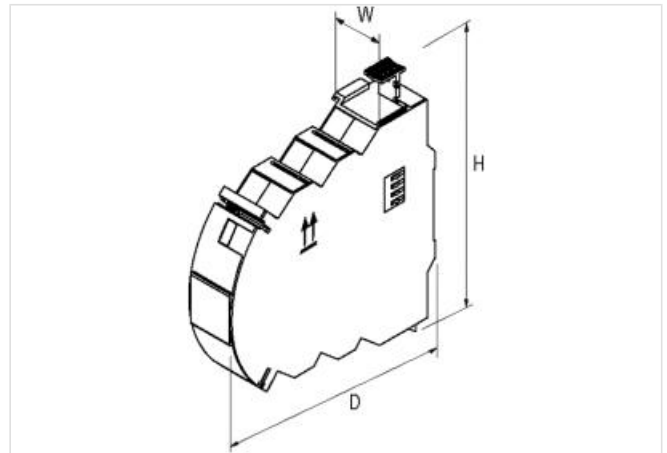
<https://micopro.murrelektronik.com>

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 HxBxT	130x12x114 mm
Brückkonzept	Brückset (max. 40 A)

Ausgang

Parallelbetrieb/Reihenbetrieb	-/Selektivität in 2 Ebenen
Anzahl Kanäle	2
Einschaltkapazität	max. 30 mF
Toleranz	0...+20%
Stromeinstellung	6 A

Eingang

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

Anschlüsse (IN)

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

Anschlüsse (OUT)

Querschnitt (flex)	0.2...4 mm ² (AWG 24...12)
--------------------	---------------------------------------

Anschlussart	Push-In Federkraftklemmen
Querschnitt (starr)	0.2...2.5 mm ² (AWG 24...14)
Steuereingänge	
Eingangsspannung (ON)	per Powermodul
Impulslänge (CTRL)	per Powermodul
Eingangsspannung (CTRL)	per Powermodul
Impulslänge (ON)	per Powermodul
Steuerausgänge	
Frühwarnungsmeldung (90%)	per Powermodul
Sammelmeldeausgang	per Powermodul
Herstellerartikelnummer	9000-41012-0600000