

**Moduł Mico Pro, 1 kanał**

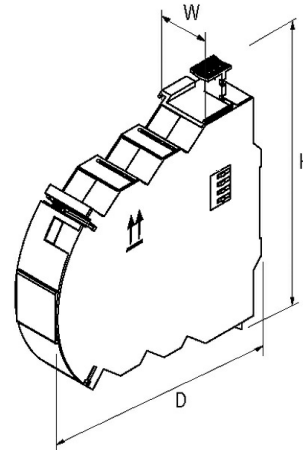
WE:24VDC WY:24VDC/2A

Mico Pro® fix 1.2

1 kanał

Ustawienie prądu 2 A

Zbuduj własny Mico Pro® online:

<https://micopro.murrelektronik.com>**Link do produktu****Ilustracje**

Ilustracja zastępcza

**Dane ogólne**

Typ montażu	Zatrask na szynie DIN TH35 (EN 60715)
Zakres temperatur	-25...+55 °C (temp. składowania -40...+80 °C)
Stopień ochrony	IP20
Wymiary (wys. × szer. × gł.)	130×8×114 mm
Koncepcja mostkowania	Zestaw mostków (max. 40A)

**Wyjście**

Praca równoległa / szeregowo	-/Selektywność na 2 poziomach
Liczba kanałów	1
Zdolność włączeniowa	max. 30 mF
Tolerancja	0...+20%
Regulacja prądu	2 A

**Wejście**

Napięcie robocze	12 V DC; 24 V DC (9...30 V DC)
Prąd całkowity	max. 40 A

**Terminale (IN)**

Typ połączenia	Układ mostkowy
----------------	----------------

**Terminale (OUT)**

Przekrój (elastyczny)	0.2...4 mm <sup>2</sup> (AWG 24...12)
Typ połączenia	Zacisk sprężynowy typu push-in

Przekrój (stały) 0.2...2.5 mm<sup>2</sup> (AWG 24...14)

**Wejścia kontrolne**

Napięcie wejściowe (ON)	przez moduł zasilania
Długość impulsu (CTRL)	przez moduł zasilania
Napięcie wejściowe (CTRL)	przez moduł zasilania
Długość impulsu (ON)	przez moduł zasilania

**Wyjścia kontrolera**

Komunikat wczesnego ostrzegania (90%)	przez moduł zasilania
Zbiorcze wyjście sygnałowe	przez moduł zasilania

**Dane handlowe**

EAN	4048879552202
eClass	27371802
Jednostka pakowania	1.000
Kod taryfy celnej	85363010
Kraj pochodzenia	CZ