

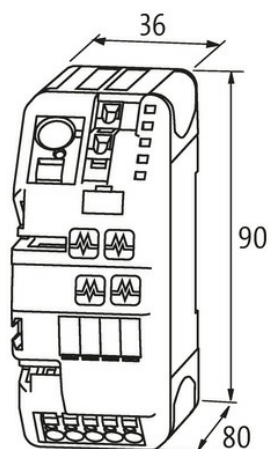
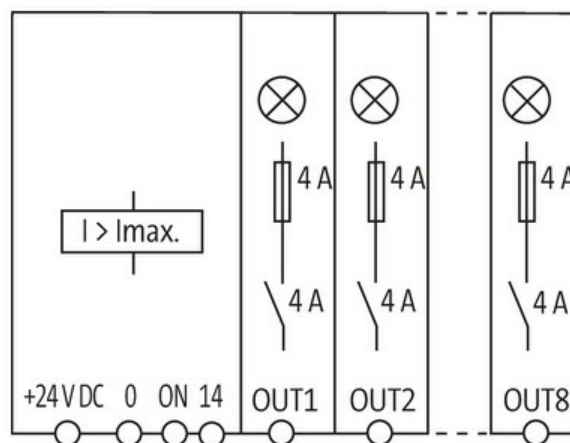
**Moduł MICO Basic 4.4, 4-kanalowy**

WE:24VDC WY:24V/4ADC

MICO BASIC 4.4

4 kanały

Ustawienie prądu 4 A

[Link do produktu](#)**Ilustracje**

Ilustracja zastępcza

**Dane ogólne**

Typ montażu	Zatrask na szynie DIN TH35 (EN 60715)
Zakres temperatur	0...+55 °C (temp. składowania -40...+80 °C)
Typ połączenia	Zaciski sprężynowe
Wymiary (wys. × szer. × gł.)	90×36×80 mm
Koncepcja mostkowania	jednostronnie za pomocą zacisku sprężynowego lub zestawu mostkowego (max. 40 A)
Zaciski wyjściowe	na wyjście 1 × 4 mm <sup>2</sup>
Zaciski wejściowe	1 × 16 mm <sup>2</sup>

Informacje zawarte w niniejszej karcie charakterystyki zostały opracowane z największą starannością. Odpowiedzialność co do poprawności, kompletności i aktualności jest ograniczona do rażącego przewinienia. Stan: 03/22

Murrelektronik Sp. z o.o. | al. Roździeńskiego 188H | 40-203 Katowice | Tel.: +48 32 730 00 20 | Fax: +48 32 730 00 23 | shop@murrelektronik.pl | shop.murrelektronik.pl

Zaciski sygnalizacyjne	2.5 mm <sup>2</sup>
------------------------	---------------------

**Wyjście**

Zdolność włączeniowa	max. 20 mF (na kanał)
Regulacja prądu	4 A

**Wejście**

Napięcie robocze	24 V DC (18...30 V DC)
------------------	------------------------

**Wejścia kontrolne**

Napięcie wejściowe (ON)	10...30 V DC
Długość impulsu (ON)	min. 20 ms

**Wyjścia kontrolera**

Zbiornicze wyjście sygnałowe	max. 20 mA; wysoki: wszystkie kanały WŁ; niski: nie wszystkie kanały WŁ
------------------------------	-------------------------------------------------------------------------

**Dane handlowe**

EAN	4048879332415
eClass	27371802
Jednostka pakowania	1.000
Kod taryfy celnej	85363010
Kraj pochodzenia	CZ