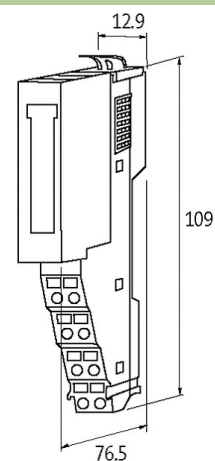


Cube20S DI2 parameterizable

Moduł rozszerzający
DI2 - (E) konfigurowalne

[Link do produktu](#)

Ilustracje



Ilustracja zastępcza



Dane ogólne

Typ montażu	Zatrask na szynie DIN (EN 60715)
Zakres temperatur	0...+60 °C (temp. składowania -20...+70 °C)
Stopień ochrony	IP20
Typ połączenia	Zaciski wtykowe sprężynowe: max. 1.5 mm ² (AWG 16)
Wymiary (wys. × szer. × gł.)	109×12.9×76.5 mm

Wejście

Zasilanie czujnika US	24 V DC (EN 61131-2), max. 500 mA na moduł
Typ	PNP (EN 61131-2)
Separacja galwaniczna	500 V DC między wejściami i komunikacją wewnętrzną
Filtr wejściowy	konfigurowalne 2 μs...3 ms

Komunikacja wewnętrzna

Pobór prądu	max. 95 mA
Zasilanie modułu	przez połączenie systemowe

Diagnostyka

Stan komunikacyjny	przez LED
Diagnostyka przez LED	na moduł i kanał
Diagnostyka przez magistralę	na moduł
Monitorowanie - napięcie dolne	nie
Monitorowanie - bez napięcia	tak
Zwarcie i przeciążenie	tak

Dane handlowe

EAN	4048879423236
eClass	27242604

Jednostka pakowania	1.000
---------------------	-------

Kod taryfy celnej	85389099
-------------------	----------

Kraj pochodzenia	TH
------------------	----