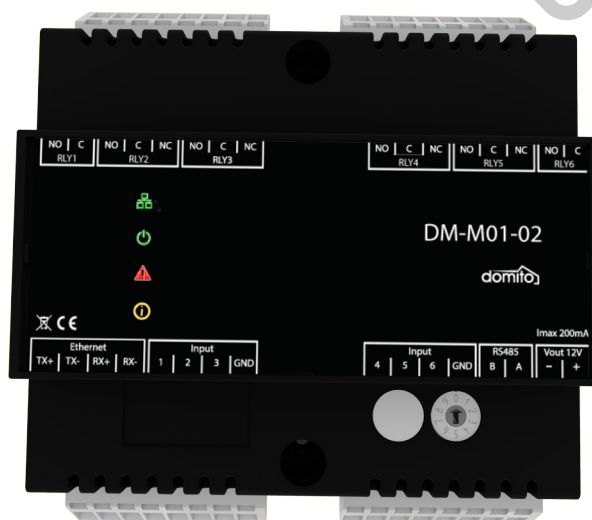


Moduł DM-M01-01/02 - kontroler stref



SPECYFIKACJA:

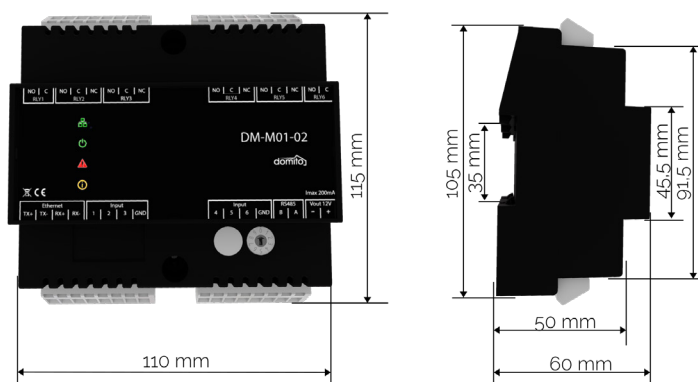
- szeroka funkcjonalność
- możliwość rozszerzenia modułu o dodatkowe sensory
- obsługa czytnika zewnętrznego
- 4 kontrolki LED sygnalizujące stan pracy urządzenia
- 5 konfigurowalnych wyjść
- 6 konfigurowalnych wejść
- interfejs komunikacyjny LAN i RS-485 (protokół MODBUS)

Kontrolery stref DM-M01-01 oraz DM-M01-02 to urządzenia typu MASTER umożliwiające zarządzanie wybranymi pomieszczeniami lub grupami pomieszczeń dzięki funkcji połączenia wielu modułów za pomocą magistrali RS-485 (MODBUS). Dodatkowo można w łatwy sposób poznać jego funkcje. Posiadają opcję podpięcia aktorów (DM-M01-02). Obsługa następuje za pomocą aplikacji ZEBRA. Głównym interfejsem komunikacyjnym jest Ethernet.

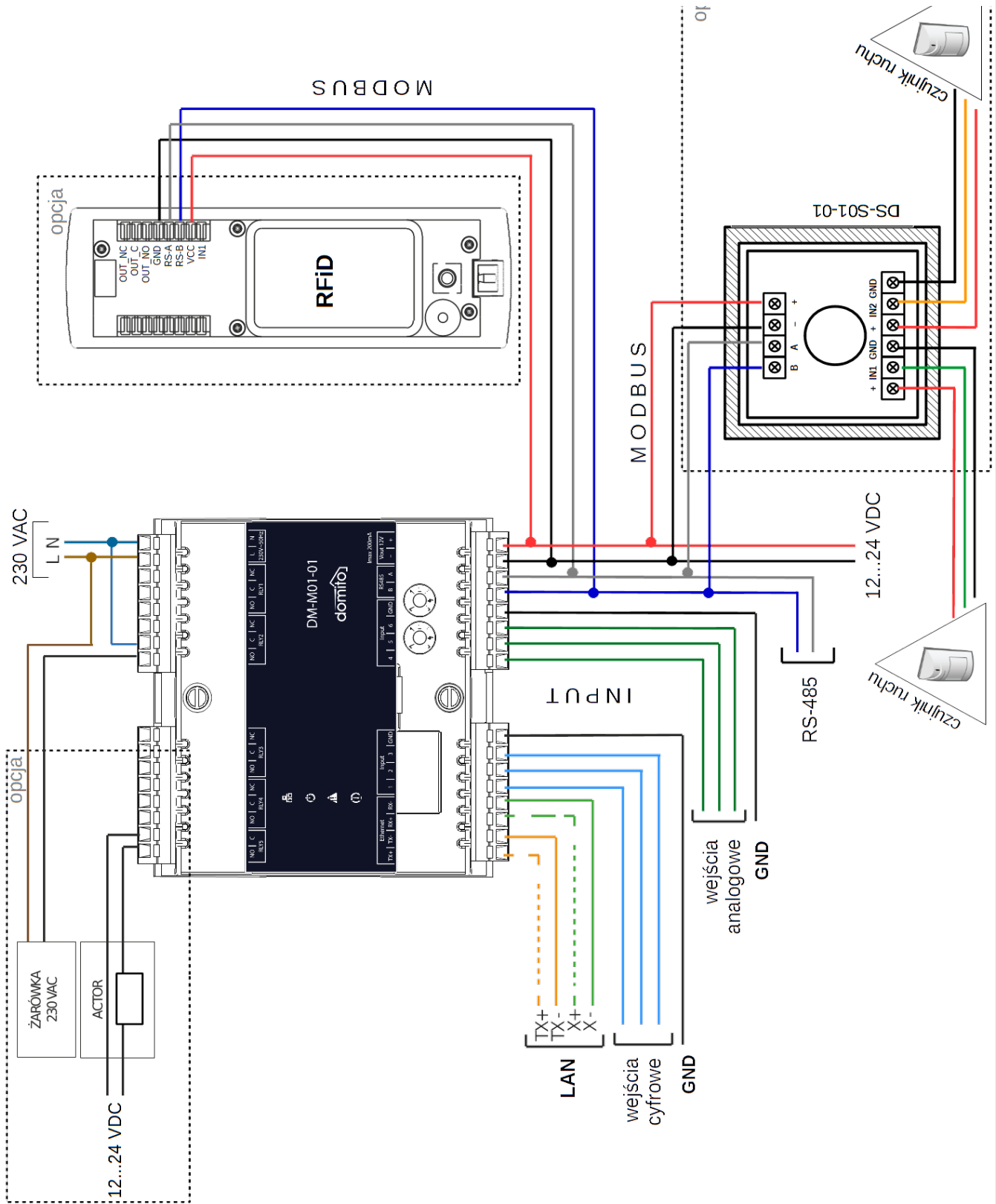
DANE TECHNICZNE:

Kontroler stref DM-M01-01/02		
Wersja	01	02
Parametry techniczne		
Zasilanie	12VDC	230VAC
Maksymalny pobór prądu	400mA(12VDC)	
Liczba rejestrowanych zdarzeń (pamięć urządzenia)	48 000	48 000
Interfejs użytkownika		
Obsługa	aplikacja ZEBRA	
Sygnalizacja zarejestrowania zdarzenia	dźwiękowe, świetlne (dioda LED)	
Komunikacja		
LAN	TAK	TAK
RS485	TAK	TAK
Wejście analogowe/ilość	TAK/6	TAK/6
Wyjście przekaźnikowe/ilość/obciążenie	TAK/6	TAK/5
Wymiary		
Wymiary (szer. x wys.x głęb)	115 x 108 x 62mm	
Waga	370g	
Warunki pracy		
Temperatura	5-40°C	
Klasa ochronności	II	
Stopień ochrony obudowy	IP20	
Montaż	szyna DIN 35mm	

WYMIARY:



SCHEMAT PODŁĄCZENIA:



System Zarządzania Budynkiem DOMITO BMS



MCD Electronics Sp. z o.o
ul. Lelewela 26 34-300 Żywiec
tel. + 48/33/860 14 00
e-mail: sales@mcd.com.pl