



Parametry podstawowe

Gama produktów	Platforma automatyzacji Modicon M340
Typ produktu lub komponentu	Moduł sieci Ethernet TCP/IP
CONCEPT	Transparent Ready
Połączenie typu zintegrowanego	Ethernet TCP/IP RJ45 10/100 Mbit/s 1 skrętka rozwiązania Transparent Ready klasa B30
Pokrycie ochronne	TC

Parametry uzupełniające

System komunikacji	Zarządzanie szerokością pasma Serwer FDR Dane globalne Skanowanie WE/WY Komunikaty TCP Modbus Administrator sieci SNMP Edytor danych (przez komputer PC) Przeziernik racka Konfigurowalne za pomocą serwera sieciowego
Port Ethernet	10BASE-T/100BASE-TX
Opis pamięci	Dostarczona karta pamięci Flash (BMXRWSC016M)
Zużycie pamięci	Zapisywanie aplikacji Aktywacja standardowego serwera sieciowego
Zasilanie	Zasilacz wewnętrzny na stojak
Sygnalizacja lokalna	1 LED zielony aktywność w sieci Ethernet (ETH ACT) 1 LED zielony praca procesora (RUN) 1 LED zielony stan sieci Ethernet (ETH STS) 1 LED czerwony prędkość przesyłu (ETH 100) 1 LED czerwony karta pamięci lub błąd flash CPU (BACKUP) 1 LED czerwony procesor lub awaria systemu (ERR)
Typ sterowania	Przycisk KASOWANIE zimny restart
Obciążenie prądowe	90 mA w 24 V DC
Format modułowy	STANDARD
Masa produktu	0.2 kg

Wyłączenie odpowiedzialności: Niniejsza dokumentacja nie pełni funkcji zastępczej i nie powinna być wykorzystywana do określenia niezawodności lub przydatności opisanych w niej produktów do konkretnych zastosowań użytkownika

Środowisko pracy

Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	0...60 °C
Wilgotność względna	10...95 % bez kondensacji
Stopień ochrony IP	IP20
Oznakowanie	CE
Wytyczne	2012/19/EU - WEEE directive 2014/30/EU - electromagnetic compatibility 2014/35/EU - low voltage directive
Certyfikaty produktu	UL 508
Normy	EN 61000-6-2 EN 61000-6-4 EN 61131-2 EN 61010-2-201

Oferta zrównoważonego rozwoju

Status oferty zrównoważonego rozwoju	Produkt ekologiczny Green Premium
RoHS (kod daty: RRTT)	Zgodny - od 0722 - Schneider Electric declaration of conformity Schneider Electric declaration of conformity
REACH	Referencja nie zawiera SVHC powyżej wartości progowej Referencja nie zawiera SVHC powyżej wartości progowej
Profil ekologiczny produktu	Dostępny Profil środowiskowy produktu
Instrukcje dotyczące zakończenia okresu eksploatacji produktu	Dostępny Podręcznik utylizacji produktu

Warunki gwarancji

Okres	18 miesięcy
-------	-------------