



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 Edytor danych (przez komputer PC) Serwer FDR Przeziernik racka Administrator sieci SNMP Dane globalne Skanowanie WE/WY Komunikaty TCP Modbus 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
Oznakowanie	CE
Sygnalizacja lokalna	Aktywność w sieci Ethernet (ETH ACT): 1 LED (zielony) Praca procesora (RUN): 1 LED (zielony) Stan sieci Ethernet (ETH STS): 1 LED (zielony) Prędkość przesyłu (ETH 100): 1 LED (czerwony) Karta pamięci lub błąd flash CPU (BACKUP): 1 LED (czerwony) Procesor lub awaria systemu (ERR): 1 LED (czerwony)
Typ sterowania	Przycisk KASOWANIE zimny restart
Obciążenie prądowe	90 mA w 24 V DC
Format modułowy	STANDARD
Masa produktu	0,2 kg

Środowisko pracy

Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	0...60 °C
Wilgotność względna	10...95 %Wilgotność względna 10bez kondensacji
Stopień ochrony IP	IP20
Wytyczne	2014/35/EU - low voltage directive 2014/30/EU - electromagnetic compatibility

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	5,100 cm
Szerokość opakowania 1	11,000 cm
Długość opakowania 1	11,500 cm

Waga opakowania 1	235,000 g
Jednostka miary opakowania 2	S02
Ilość jednostek w opakowaniu 2	15
Wysokość opakowania 2	15,000 cm
Szerokość opakowania 2	30,000 cm
Długość opakowania 2	40,000 cm
Waga opakowania 2	3,868 kg

Oferta zrównoważonego rozwoju

Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodność z pro-active (produkt poza zakresem obowiązywania dyrektywy UE RoHS)
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak
WEEE	Produkt należy zutylizować zgodnie z obowiązującymi na terenie Unii Europejskiej przepisami dotyczącymi odpadów i nie może on zostać wyrzucony wraz ze zwykłymi odpadami.

Warunki gwarancji

Gwarancja	18 miesięcy
-----------	-------------

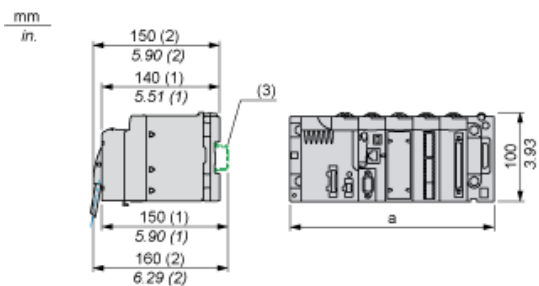
Karta danych technicznych BMXNOE0100

produktu

Dimensions Drawings

Modules Mounted on Racks

Dimensions



- (1) With removable terminal block (cage, screw or spring).
- (2) With FCN connector.
- (3) On AM1 ED rail: 35 mm wide, 15 mm deep. Only possible with BMXXBP0400/0400H/0600/0600H/0800/0800H rack.

Rack references	a in mm	a in in.
BMXXBP0400 and BMXXBP0400H	242.4	09.54
BMXXBP0600 and BMXXBP0600H	307.6	12.11
BMXXBP0800 and BMXXBP0800H	372.8	14.68
BMXXBP1200 and BMXXBP1200H	503.2	19.81