

Fișă tehnică produs

Specificatii



Modul Ethernet M340 - Card De Memorie Flash - Intern Ram 16 Mb - 1 X Rj45 10/10

BMXNOE0110

Principale

gama de produse	Platforma de automatizare Modicon M340
Tip produs sau componenta	Modul de retea TCP/IP Ethernet
concept	Transparent Ready
tip de conexiune integrata	TCP/IP Ethernet RJ45 10/100 Mbit/s 1 pereche torsadata transparent ready clasa C30
tratament protector	TC

Suplimentare

serviciu de comunicare	Managementul lățimii de bandă Server FDR Vizualizator rastei Administrator de retea SNMP Date globale Scanare I/O Mesagerie TCP Modbus Server web configurabil Data Editor (via PC, pocket PC or PDA terminal) SOAP XML Web service (server)
port Ethernet	10BASE-T/100BASE-TX
descriere memorie	Flash memory card livrat (BMXRWSC016M) RAM intern 16000 kB
memorie utilizata	User web page size RAM intern Activarea serverului standard de web Flash memory card livrat (BMXRWSC016M) Salvarea aplicației Flash memory card livrat (BMXRWSC016M)
alimentare	Alimentare electrica internă prin rastei
marcaj	CE
semnalizare locala	1 LED (verde) for activitate în rețeaua Ethernet (ETH ACT) 1 LED (verde) for funcționare procesor (RUN) 1 LED (verde) for starea rețelei Ethernet (ETH STS) 1 LED (rosu) for viteza transmisiei de date (ETH 100) 1 LED (rosu) for defect card de memorie (CARD ERR) 1 LED (rosu) for defect procesor sau sistem(ERR)
tip de control	Buton RESET pentru repornire rece
consum de curent	90 mA la 24 V c.c.
format de modul	Standard
greutate neta	0,2 kg

Mediu

temperatura ambientala de functionare	0...60 °C
Umiditate relativa	10...95 % fără condensare

grad de protectie IP	IP20
directive	2014/35/EU - directiva joasa tensiune 2014/30/EU - directiva de compatibilitate electromagnetica

Unitati de ambalare

Unitate de masura pentru prima forma de impachetare	PCE
Număr de produse în pachet	1
Inaltime prima forma de impachetare	5,600 cm
Latime prima forma de impachetare	11,500 cm
Lungime prima forma de impachetare	12,000 cm
Greutate colet(Lbs)	238,000 g
Unitate de masura pentru a doua forma de impachetare	S02
Numar unitati in a doua forma de impachetare	15
Inaltime a doua forma de impachetare	15,000 cm
Latime a doua forma de impachetare	30,000 cm
Lungime a doua forma de impachetare	40,000 cm
Greutate a doua forma de impachetare	3,951 kg

Garanție contractuală

Garantie	18 months
----------	-----------

Environmental Data

Schneider Electric își propune să atingă nivelul Net Zero până în 2050 prin parteneriate la nivelul lanțului de aprovizionare, materiale cu impact mai redus și circularitate, prin campania „Use Better, Use Longer, Use Again” pentru a extinde durata de viață a produselor și reciclabilitatea.

[Environmental Data explicate >](#)

[Cum evaluăm sustenabilitatea produselor >](#)

Amprenta de mediu

Amprenta de carbon totală pe durata de viață 114

Raport de mediu [Profilul ambiental al produsului](#)

Use Better

Materiale și ambalare

Pachet cu carton reciclabil Da

Ambalaj fără plastic Da

[Directiva RoHS UE](#) Conformitate proactivă (Produs în afara domeniului de aplicare a EU RoHS)

Regulamentul REACH [Declarația REACH](#)

Use Again

Reambalare și refabricare

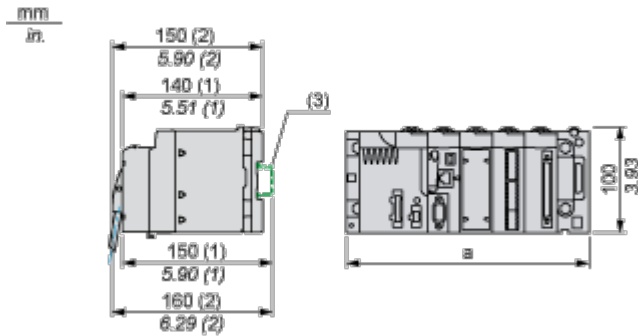
Profil circularitate [Informații privind sfârșitul duratei de viață](#)

Preluare la sfârșitul duratei de viață Da

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

Image of product / Alternate images

Alternative



