

# Scheda dati

Specifiche



## Modulo Ethernet M340 - Scheda memoria flash - RAM interna 16 Mb 1 x RJ45 10/100

BMXNOE0110

**Prezzo: 2.469,00 EUR**

### Presentazione

<b>Gamma Prodotto</b>	Controllori programmabili Modicon M340
<b>Tipo Prodotto</b>	Modulo di rete Ethernet TCP/IP
<b>concetto</b>	Transparent Ready
<b>tipo di connessione integrata</b>	Ethernet TCP/IP RJ45 10/100 Mbit/s 1 doppio Transparent Ready classe C30
<b>Trattamento di protezione</b>	TC

### Caratteristiche tecniche

<b>servizio di comunicazione</b>	Gestione ampiezza di banda Server FDR Rack Viewer Amministratore di rete SNMP Global data Scansione I/O Messaggeria Modbus TCP Server rete configurabile Data Editor (via PC, PC portatile o terminale PDA) SOAP XML Web service (server)
<b>Porta Ethernet</b>	10BASE-T/100BASE-TX
<b>descrizione memoria</b>	Scheda memoria Flash fornita (BMXRWSC016M) RAM interna 16000 kB
<b>uso memoria</b>	Dimensione pagina web utente: RAM interna Attivazione del server rete standard: scheda memoria Flash fornita (BMXRWSC016M) Salvataggio applicazione: scheda memoria Flash fornita (BMXRWSC016M)
<b>Alimentazione</b>	Alimentazione interna tramite rack
<b>Marcatura</b>	CE
<b>segnalazione locale</b>	1 LED (verde) for attività su rete Ethernet (ETH ACT) 1 LED (verde) for processore in funzione (RUN) 1 LED (verde) for stato rete Ethernet (ETH STS) 1 LED (rosso) for trasmissione dati (ETH 100) 1 LED (rosso) for guasto della scheda di memoria (CARD ERR) 1 LED (rosso) for guasto del processore o del sistema (ERR)
<b>Tipo di controllo</b>	Pulsante RESET riavviamento a freddo
<b>Assorbimento di corrente</b>	90 mA a 24 V CC
<b>formato del modulo</b>	Standard
<b>peso prodotto</b>	0,2 kg

### Ambiente

<b>Temperatura Ambiente Operativa</b>	0...60 °C
<b>umidità relativa</b>	10...95 % senza condensa

---

<b>Grado Di Protezione IP</b>	IP20
-------------------------------	------

---

<b>Direttive</b>	2014/35/UE - direttiva bassa tensione 2014/30/UE - compatibilità elettromagnetica
------------------	--

## Confezionamenti

---

<b>Unità di misura confezione 1</b>	PCE
-------------------------------------	-----

---

<b>Numero di unità per confezione 1</b>	1
---	---

---

<b>Confezione 1: altezza</b>	5,600 cm
------------------------------	----------

---

<b>Confezione 1: larghezza</b>	11,500 cm
--------------------------------	-----------

---

<b>Confezione 1: profondità</b>	12,000 cm
---------------------------------	-----------

---

<b>Confezione 1: peso</b>	238,000 g
---------------------------	-----------

---

<b>Unità di misura confezione 2</b>	S02
-------------------------------------	-----

---

<b>Numero di unità per confezione 2</b>	15
---	----

---

<b>Confezione 2: altezza</b>	15,000 cm
------------------------------	-----------

---

<b>Confezione 2: larghezza</b>	30,000 cm
--------------------------------	-----------

---

<b>Confezione 2: profondità</b>	40,000 cm
---------------------------------	-----------

---

<b>Confezione 2: peso</b>	3,951 kg
---------------------------	----------

## Garanzia contrattuale

---

<b>Garanzia</b>	18 months
-----------------	-----------

## Environmental Data

L'obiettivo di Schneider Electric è raggiungere lo status di Net Zero entro il 2050 attraverso partnership nella supply chain, materiali a basso impatto e circolarità, grazie alla nostra campagna "Use Better, Use Longer, Use Again" (Usa meglio, usa più a lungo, utilizza di nuovo), per prolungare la durata dei prodotti e la riciclabilità.

[Spiegazione dei Environmental Data](#) >

[Come valutiamo la sostenibilità dei prodotti](#) >

### Impronta ambientale

Impronta di carbonio (kg CO2 eq.) 114

Informazioni ambientali disponibili [Profilo ambientale del prodotto](#)

### Use Better

#### Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato Sì

Imballaggio senza plastica Sì

[Direttiva RoHS Unione europea](#)

Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)

Regolamento REACH

[Dichiarazione REACH](#)

### Use Again

#### Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità [Informazioni sulla fine della vita](#)

Ritiro del prodotto No

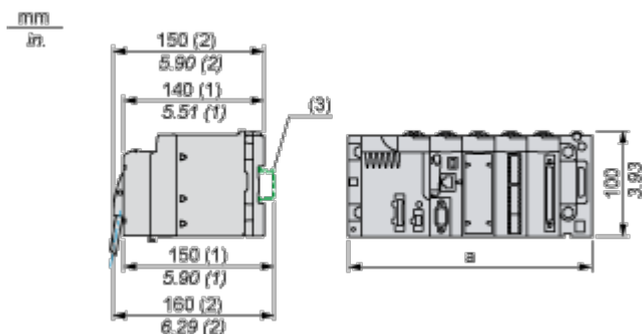
WEEE

 Per i paesi dell'Unione Europea è necessario smaltire il prodotto seguendo le indicazioni specifiche della raccolta differenziata e non deve MAI finire nei bidoni della spazzatura generica.

## Disegni dimensionali

### Moduli montati su rack

#### Dimensioni



- (1) Con blocco morsetto rimovibile (gabbia, vite o molla).
- (2) Con connettore FCN.
- (3) Su guida AM1 ED: larghezza 35 mm, profondità 15 mm. Possibile solo con rack BMXXBP0400/0400H/0600/0600H/0800/0800H.

Riferimenti rack	a in mm	a in pollici
BMXXBP0400 e BMXXBP0400H	242,4	09,54
BMXXBP0600 e BMXXBP0600H	307,6	12,11
BMXXBP0800 e BMXXBP0800H	372,8	14,68
BMXXBP1200 e BMXXBP1200H	503,2	19,81

Image of product / Alternate images

Alternative

---

