

# Produktdatenblatt

Spezifikationen



## Ethernet-Modul M340, Flash-Speicherkarte, 1 x RJ45 10/100

BMXNOE0100

EAN Code : 3595863910674

### Hauptmerkmale

Produktserie	Modicon M340-Automatisierungsplattform
Produkt oder Komponententyp	Ethernet TCP/IP-Netzwerkmodul
Konzept	Transparent Ready
Integrierte Schnittstellen	Ethernet TCP/IP RJ45 10/100 Mbit/s 1 verdrehtes Kabelpaar Transparent Ready Klasse B30
Schutzbehandlung	TC

### Zusatzmerkmale

Kommunikations-Service	Bandbreitenmanagement Data Editor (via PC-Terminal) FDR Server Rackviewer SNMP Netzwerkadministrator Globale Daten E/A-Scanning Modbus/TCP Meldungen Webserver konfigurierbar
Ethernet-Anschluss	10BASE-T/100BASE-TX
Speicherbeschreibung	Eingelegte Flash-Memory-Karte (BMXRWSC016M)
Speichernutzung	Anwendungssicherung Standard-Webserver aktivieren
Versorgung	Interne Stromversorgung über Modulträger
Kennzeichnung	CE
Lokale Signalisierung	1 LED (grün)Aktivität im Ethernet-Netzwerk (ETH ACT): 1 LED (grün)Prozessor in Betrieb (RUN): 1 LED (grün)Status des Ethernet-Netzwerks (ETH STS): 1 LED (rot)Datenrate (ETH 100): 1 LED (rot)Speicherkartenfehler (CARD ERR): 1 LED (rot)Prozessor- oder Systemfehler (ERR):
Betätigungsart	RESET-Taste für Kaltstart
Leistungsaufnahme	90 mA bei 24 V DC
Modulformat	Standardmäßig
Produktgewicht	0,2 kg

### Montage

Umgebungstemperatur bei Betrieb	0...60 °C
Relative Feuchtigkeit	10...95 % ohne Kondensation

Haftungsausschluss: Diese Dokumentation dient nicht als Ersatz für die Beurteilung der Eignung oder Verlässlichkeit dieser Produkte für bestimmte Verwendungsbereiche des Benutzers und darf nicht zu diesem Zweck verwendet werden.

<b>Schutzart (IP)</b>	IP20
<b>Richtlinien</b>	2014/35/EU - Niederspannungsrichtlinie 2014/30/EU - elektromagnetische Verträglichkeit

## Verpackungseinheiten

<b>Verpackungstyp VPE1</b>	PCE
<b>Anzahl der Geräte pro Packung</b>	1
<b>Verpackungsgewicht (Lbs)</b>	240,0 g
<b>Höhe VPE1</b>	5,1 cm
<b>Breite VPE1</b>	11 cm
<b>Länge VPE1</b>	11,5 cm
<b>Verpackungstyp VPE2</b>	S02
<b>Inhaltsmenge VPE2</b>	15
<b>Gewicht VPE2</b>	3,8 kg
<b>Höhe VPE2</b>	15 cm
<b>Breite VPE2</b>	30 cm
<b>Länge VPE2</b>	40 cm

## Nachhaltigkeit

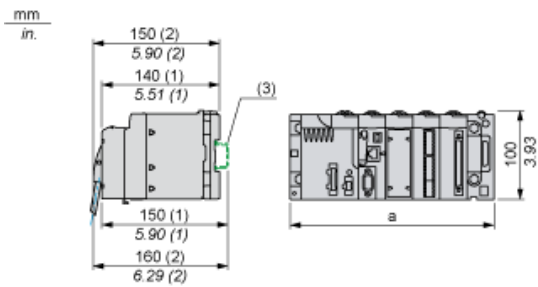
<b>Angebotsstatus nachhaltiges Produkt</b>	Green Premium Produkt
<b>REACH-Verordnung</b>	<a href="#">REACH-Deklaration</a>
<b>Frei von REACH-SVHC</b>	Ja
<b>EU-RoHS-Richtlinie</b>	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) <a href="#">EU-RoHS-Deklaration</a>
<b>Quecksilberfrei</b>	Ja
<b>Informationen zu RoHS-Ausnahmen</b>	<a href="#">Ja</a>
<b>RoHS-Richtlinie für China</b>	<a href="#">RoHS-Erklärung für China</a>
<b>Umweltproduktdeklaration</b>	<a href="#">Produktumweltprofil</a>
<b>Circular Economy-Eignung</b>	<a href="#">Entsorgungsinformationen</a>
<b>WEEE</b>	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.

## Vertragliche Gewährleistung

<b>Garantie</b>	18 months
-----------------	-----------

**Auf Racks installierte Module**

**Abmessungen**



- (1) Mit abnehmbarer Klemmenleiste (Käfigzugfeder, Schraube oder Feder).
- (2) Mit FCN-Stecker.
- (3) Auf Schiene AM1 ED: 35 mm breit, 15 mm tief. Nur möglich mit den Racks BMXXBP0400/0400H/0600/0600H/0800/0800H.

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