

# BMXXBE1000H

Modicon M340 rob. razš. na hrbtni pl.  
večregalne konfigur. platforme za avtomatiz.



## Glavno

Serijski izdelki	Modicon M340 programabilna platforma
Kategorija dodatkov/ ločenih delov	Razširitvena dodatna oprema
Tip dodatkov/ločenih delov	Hrbtna plošča
Označevanje dodatkov/ ločenih delov	Ruggedized backplane expander
Združljivost izdelkov	BMXXBP1200 BMXXBP0800 BMXXBP0600 BMXXBP0400
Destinacija dodatkov/ ločenih delov	Za večstojalne konfiguracijo
Uporaba izdelka za specifične aplikacije	Za težka okolja

## Komplementarno

Električna povezava	2 ženska konektorja SUB-D 9
Lokalno signaliziranje	1 LED Zelena Status delovanja (RUN) Vodilo 1 LED Rdeča Napaka s trkom (COL) Stojalo 4 LED Zelena Status naslovov stojal
Poraba toka	160 mA 24 V DC 22 mA 3,3 V DC
Format modula	Standard

## Okolje

IP stopnja zaščite	IP20
Temperatura okoljskega zraka za delovanje	-25...70 °C
Relativna vlažnost	10...95 % Brez kondenzacije
Direktive	2014/35/EU - direktiva nizke napetosti 2014/30/EU - elektromagnetna kompatibilnost 2014/34/EU - ATEX direktiva
Certifikati izdelkov	CE UL CSA RCM EAC Merchant Navy ATEX cona 2/22 IECEx Cona 2/22
Standardi	EN/IEC 61131-2 EN/IEC 61010-2-201 UL 61010-2-201 CSA C22.2 št. 61010-2-201 IACS E10 EN/IEC 61000-6-5 EN/IEC 61850-3 EN/IEC 60079-0

The information provided in this documentation contains general descriptions and/or technical characteristics of the performance of the products contained herein. This documentation is not intended as a substitute for and is not to be used for determining suitability or reliability of these products for specific user applications. It is the duty of any such user or integrator to perform the appropriate and complete risk analysis, evaluation and testing of the products with respect to the relevant specific application or use thereof. Neither Schneider Electric Industries SAS nor any of its affiliates or subsidiaries shall be responsible or liable for misuse of the information contained herein.

Okoljske značilnosti	Odpornost na plin Razred Gx ISA S71.04 Odpornost na plin Razred 3C4 IEC 60721-3-3 Dust resistant Razred 3S4 IEC 60721-3-3 Odpornost na pesek Razred 3S4 IEC 60721-3-3 Odpornost na sol Stopnja 2 IEC 68252 Odpornost na razvoj plesni Razred 3B2 IEC 60721-3-3 Odpornost na glivične spore Razred 3B2 IEC 60721-3-3 Nevarna lokacija Razred I divizija 2
Okoljske značilnosti	3C3 EN/IEC 60721-3-3 3C4 EN/IEC 60721-3-3
Zaščitna obdelava	Konformni premaz

### Embalážna enota

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	5,5 Cm
Package 1 Width	11,0 Cm
Package 1 Length	11,7 Cm
Package 1 Weight	180,0 G
Unit Type of Package 2	S02
Number of Units in Package 2	15
Package 2 Height	15,0 Cm
Package 2 Width	30,0 Cm
Package 2 Length	40,0 Cm
Package 2 Weight	2,956 Kg

### Trajnost ponudbe

Status trajnostne ponudbe	Izdelek Green Premium
Uredba REACH	<a href="#">Izjava REACH</a>
REACH, brez snovi SVHC	Da
Direktiva EU ROHS	Proaktivno zagotavljanje skladnosti (izdelek je zunaj področja uporabe direktive EU RoHS) <a href="#">Izjava EU RoHS</a>
Brez živega srebra	Da
Informacije o izvzetju iz RoHS	<a href="#">Da</a>
Uredba o RoHS za Kitajsko	<a href="#">Izjava O RoHS Za Kitajsko</a>
Razkritje okoljskih podatkov	<a href="#">Okoljski Profil Izdelka</a>
Profil krožnega gospodarstva	<a href="#">Informacije O Izteku Življenjske Dobe</a>

### Pogodbena garancija

Garancija	18 months
-----------	-----------

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