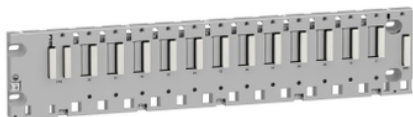




## Parametry podstawowe

Gama produktów Platforma automatyzacji Modicon M340



## Parametry uzupełniające

Ilość slotów	12 magistrala X
Zgodność produktu	Moduł WE/WY Procesor BMXP34 Moduł do zastosowań specjalnych Zasilacz BMXCPS
Pobór mocy	0,17 W
Przylączya elektryczne	1 złącze(XBE) moduł rozszerzenia
Sposób mocowania	Na 4 wkręty - średnica: 4,32...6,35 mm, montaż na panel Przez 4 wkręty M6, montaż na płycie
Wysokość	103,7 mm
Szerokość	503,2 mm
Głębokość	19 mm
Masa produktu	1,27 kg

## Środowisko pracy

Stopień ochrony IP	IP20
Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	0...60 °C
Wilgotność względna	10...95 %Wilgotność względna 10bez kondensacji
Pokrycie ochronne	TC

## Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	7,000 cm
Szerokość opakowania 1	16,000 cm
Długość opakowania 1	56,800 cm
Waga opakowania 1	1,317 kg
Jednostka miary opakowania 2	S04
Ilość jednostek w opakowaniu 2	8
Wysokość opakowania 2	30,000 cm
Szerokość opakowania 2	40,000 cm
Długość opakowania 2	60,000 cm
Waga opakowania 2	11,420 kg
Jednostka miary opakowania 3	P06

Ilość jednostek w opakowaniu 3	48
Wysokość opakowania 3	105,000 cm
Szerokość opakowania 3	60,000 cm
Długość opakowania 3	80,000 cm
Waga opakowania 3	75,520 kg

### Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	<a href="#">Deklaracja REACH</a>
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodność z pro-active (produkt poza zakresem obowiązywania dyrektywy UE RoHS)
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	<a href="#">Dyrektywa RoHS Chiny</a>
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	<a href="#">Tak</a>
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	<a href="#">Środowiskowy Profil Produktu</a>
Kulistość – profil	<a href="#">Informacja O Żywotności</a>
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

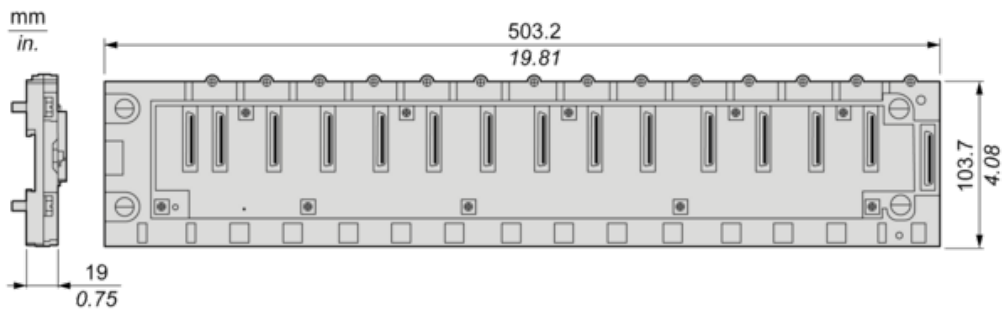
Gwarancja	18 miesięcy
-----------	-------------

# Karta danych technicznych BMXXBP1200

## produktu

### Dimensions Drawings

#### Dimensions

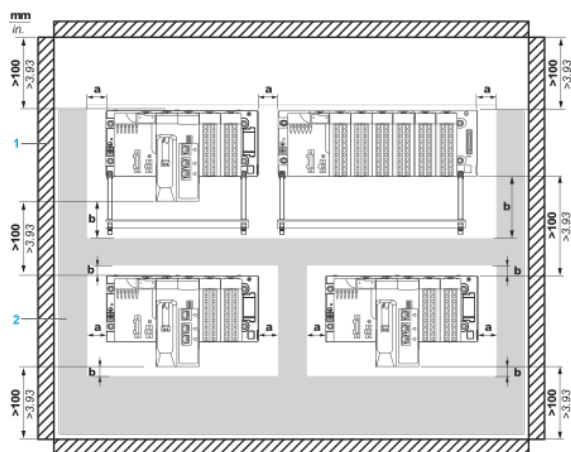


# Karta danych technicznych BMXXBP1200 produktu

## Mounting and Clearance

### Minimum Clearance

Minimum Clearance of a typical installation in a cabinet with ducts



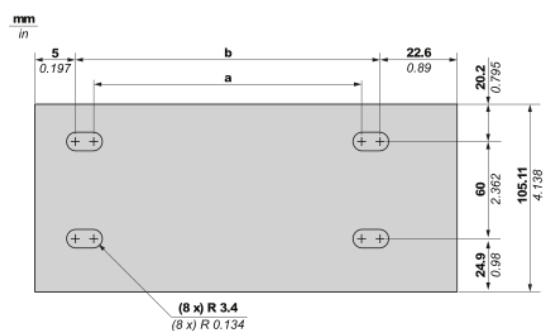
a Side clearance: > 40 mm (1.57 in.)

b Top and bottom clearance with surrounding objects: > 20 mm (0.79 in.)

1 Installation or casing

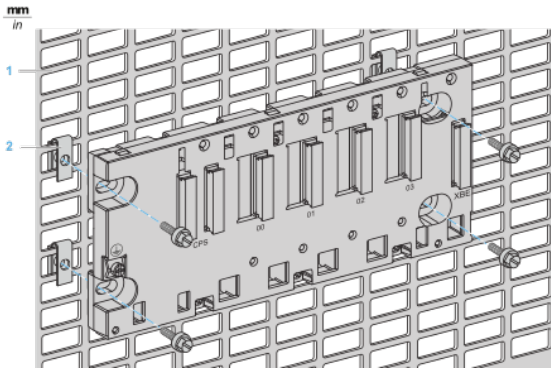
2 Wiring duct or tray

### Mounting on panels



Rack Type	a
X Bus racks	BMXXBP0400 BMXXBP0400
BMXXBP0600 BMXXBP0600H	267.5 mm (10.531 in)
BMXXBP0800 BMXXBP0800H	332.5 mm (13.091 in)
BMXXBP1200 BMXXBP1200H	462.9 mm (18.224 in)

### Mounting on Telequick mounting plate



1 Telequick plate

2 Clip-on nuts

**NOTE:** The two right side screws are accessible until there is no rack extender module installed