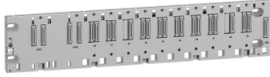


# Lista sa podacima o proizvodima

Specifikacije

## rack X80 - 10 slots - Redundant PS - Ethernet backplane



BMEXBP1002

### Osnovne informacije

Grupa proizvoda	Modicon X80
Pribor / posebni tip	Rek

### Dopunske informacije

Broj slotova	8 bus X + Ethernet 2 bus X
Kompatibilnost proizvoda	Poseban aplikacijski modul I/O modul BMXCPS4002 BMX procesor BME procesor
Snaga potrošnje u w	251 mW 3.3 V DC 3,9 W 24 V DC
Električna veza	1 konektor (XBE) modul za proširenje
Način fiksiranja	Sa 4 M6 zavrtnjima, montaža na ploča Sa 4 zavrtnja - prečnik: 4,32...6,35 mm, montaža na panel
Potrošnja struje	162 mA pri 24 V DC 76 mA pri 3.3 V DC
Mtbf pouzdanost	1184170 H
masa proizvoda	1,37 kg

### Okruženje

Ip stepen zaštite	UKCA sertifikacija
Temperatura okoline za rad uređaja	0...60 °C
relativna vlažnost	5...95 % bez kondenzacije
Direktive	2014/35/EU - niskonaponska direktiva 2014/30/EU - elektromagnetna kompatibilnost

### Pakovanje

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	6,600 cm
Package 1 Width	15,300 cm
Package 1 Length	59,000 cm
Package 1 Weight	1,384 kg
Unit Type of Package 2	S04

Sve cene koje su navedene u ovom cenovniku su informativne i neobavezujuće, bez PDV-a, isključivo u odnosu na ovlašćene distributere kompanije Schneider Electric. Svi prikazi, opisi i tehničke specifikacije i podaci u ovom cenovniku su podložni promenama od strane kompanije Schneider Electric bez prethodne najave.

Number of Units in Package 2	8
Package 2 Height	30,000 cm
Package 2 Width	40,000 cm
Package 2 Length	60,000 cm
Package 2 Weight	11,934 kg

## Ugovorna garancija

Garancija (u mesecima)	18
------------------------	----

Schneider Electric namerava da postigne nulti status do 2050. godine kroz partnerstva sa lancem snabdevanja, materijale sa manjim uticajem i cirkularnost kroz našu tekuću kampanju "Use Better, Use Longer, Use Again" za produženje životnog veka proizvoda i reciklaže.

[Objašnjeni Environmental Data >](#)

[Kako procenjujemo održivost proizvoda >](#)

### Ekološki otisak

Ukupan životni vek ugljeničnog otiska	214 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze proizvodnje [A1–A3]	13 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze distribucije [A4]	0.2 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze instalacije [A5]	0 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze korišćenja [B2, B3, B4, B6]	200 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze kraja životnog ciklusa [C1–C4]	0.5 kg CO2 eq.
Izjava o zaštiti okoliša	<a href="#">Profil ekološke prihvatljivosti proizvoda</a>

### Use Better

#### Materijali i pakovanje

Pakovanje sa recikliranim kartonom	Da
Pakovanje bez plastike	Da
Direktiva RoHS	<a href="#">Usklađenost Sa Oslobađanjem</a>
Uredba REACH	<a href="#">Referenca sadrži SVHC iznad propisanog praga</a>

### Use Longer

#### Produženje trajanja veka

Popravka	Ne
----------	----

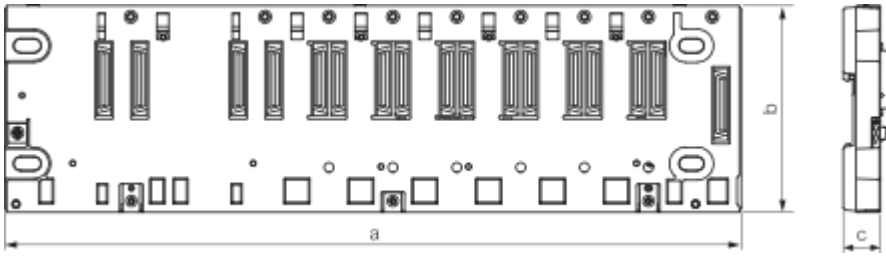
### Use Again

#### Prepakovanje i prefabrikovanje

Profil cirkularnosti	<a href="#">Informacije o kraju radnog veka</a>
Povraćaj	No

Dimensions Drawings

Dimensions



Dimensions in mm

a		b	c
Empty Rack	Rack With Extender Module Mounted		
506.20	507.38	105.11	19
		<b>NOTE:</b> Overall height is 134.6 with a CPU mounted.	

Dimensions in in.

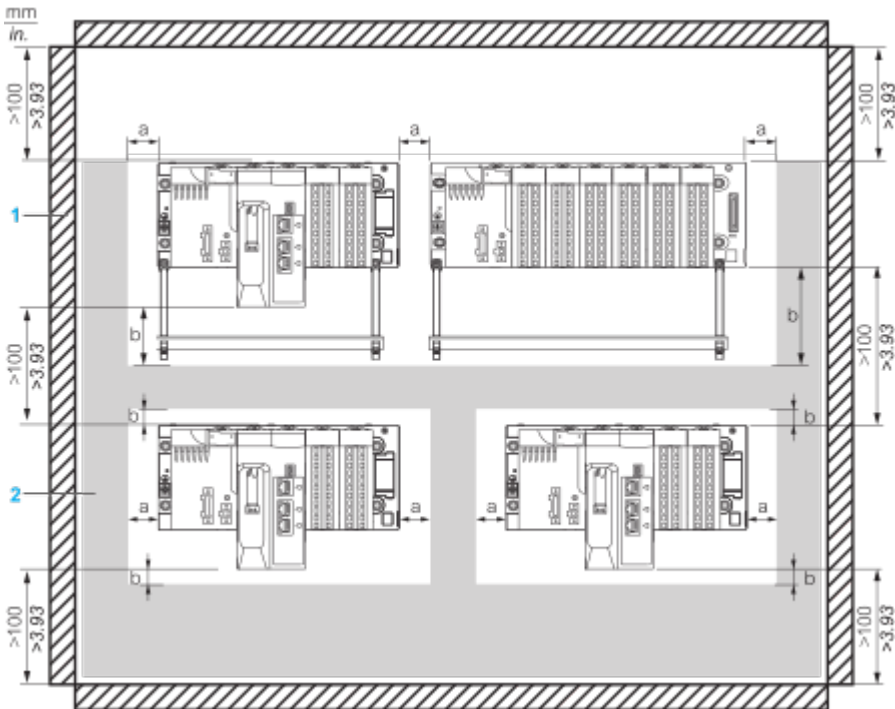
a		b	c
Empty Rack	Rack With Extender Module Mounted		
19.93	19.97	4.14	0.75
		<b>NOTE:</b> Overall height is 5.30 with a CPU mounted.	

Mounting and Clearance

Minimum Clearance

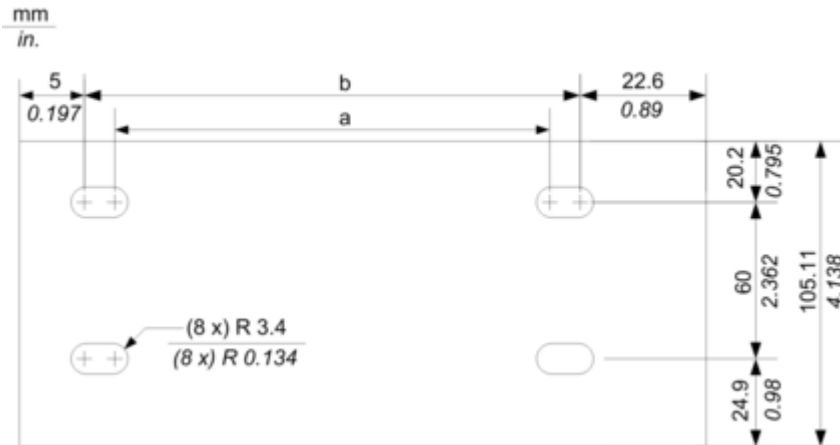
---

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 and Fastening the Rack on Panels



**NOTE:** You can use M4, M5, M6, or UNC #6 screws in the fastening holes.

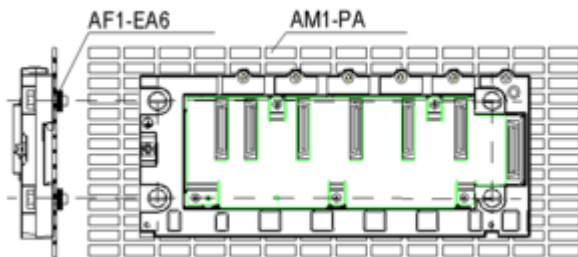
Dimensions in mm

a	b
462.90	475.60

Dimensions in in.

a	b
18.22	18.72

Mounting on Telequick Grid AM1-PA and AM3-PA Mounting Grids



Fasten the rack with four M4, M5, M6 or UNC #6 screws

Image of product / Alternate images

Alternative

---

