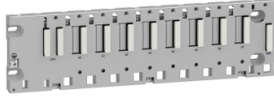


# Fișă tehnică produs

Specificatii

## Rack M340 - 8 Sloturi - Montaj Pe Panou, Contrapanou Sau Sina Din



BMXXBP0800

### Principale

gama de produse	Modicon X80
Tip produs sau componenta	Backplane

### Suplimentare

număr de sloturi	8 bus X
Compatibilitate produs	Procesor BMXP34 Sursa electrica BMXCPS Modul I/O Modul pentru aplicatii specifice
putere consumata in W	2,21 W
conexiune electrica	1 conector (XBE) modul de expansiune
mod de fixare	By 4 M4/M5/M6 screws, montare pe panou By 4 M4/M5/M6 screws, montare pe placa de montare Cu cleme, montare pe sina DIN simetrica, 35 mm
inaltime	103,7 mm
latime	372,8 mm
adancime	19 mm
greutate produs	0,95 kg

### Mediu

grad de protectie IP	IP20
temperatura ambientala de functionare	0...60 °C
Umiditate relativa	10...95 % fără condensare
directive	2014/35/EU - directiva joasa tensiune 2014/30/EU - directiva de compatibilitate electromagnetica
certificari produs	UE UL CSA RCM EAC UKCA Certificare navala
standarde	EN/IEC 61131-2 EN/IEC 61010-2-201 UL 61010-2-201 CSA C22.2 No 61010-2-201 IACS E10 EN/IEC 61000-6-5, interface type 1 and type 2 EN/IEC 61850-3, location G

### Unitati de ambalare

Unitate de masura pentru prima forma de impachetare	PCE
Număr de produse în pachet	1
Inaltime prima forma de impachetare	6,600 cm
Latime prima forma de impachetare	15,300 cm
Lungime prima forma de impachetare	45,500 cm
Greutate colet(Lbs)	996,000 g
Unitate de masura pentru a doua forma de impachetare	S04
Numar unitati in a doua forma de impachetare	9
Inaltime a doua forma de impachetare	30,000 cm
Latime a doua forma de impachetare	40,000 cm
Lungime a doua forma de impachetare	60,000 cm
Greutate a doua forma de impachetare	9,783 kg
Unitate de masura pentru a treia forma de impachetare	P06
Numar unitati in a treia forma de impachetare	36
Inaltime a treia forma de impachetare	75,000 cm
Latime a treia forma de impachetare	60,000 cm
Lungime a treia forma de impachetare	80,000 cm
Greutate a treia forma de impachetare	51,132 kg

## Garanție contractuală

Garantie (in luni)	18
--------------------	----

Schneider Electric isi propune sa atinga nivelul Net Zero pana in 2050 prin parteneriate la nivelul lantului de aprovizionare, materiale cu impact mai redus si circularitate, prin campania „Use Better, Use Longer, Use Again” pentru a extinde durata de viata a produselor si reciclabilitatea.

[Environmental Data explicate >](#)

[Cum evaluam sustenabilitatea produselor >](#)

### **Amprenta de mediu**

Amprenta de carbon totala pe durata de viata	107 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de fabricație [A1–A3]	10 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de distribuție [A4]	0.1 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de instalare [A5]	0 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de utilizare [B2, B3, B4, B6]	96 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de sfârșit de viață [C1–C4]	0.4 kg CO2 eq.
Raport de mediu	<a href="#">Profilul ambiental al produsului</a>

### **Use Better**

#### **Materiale si ambalare**

Pachet cu carton reciclabil	Da
Ambalaj fara plastic	Da
Numar SCIP	8ae63d6a-304b-43d6-a099-6e540b4b26fd
Directiva RoHS a UE	<a href="#">Conform Prin Scutire</a>
Regulamentul REACH	<a href="#">Referința conține SVHC peste prag</a>

### **Use Longer**

#### **Prelungire durata de viata**

Reparare	Nu
----------	----

### **Use Again**

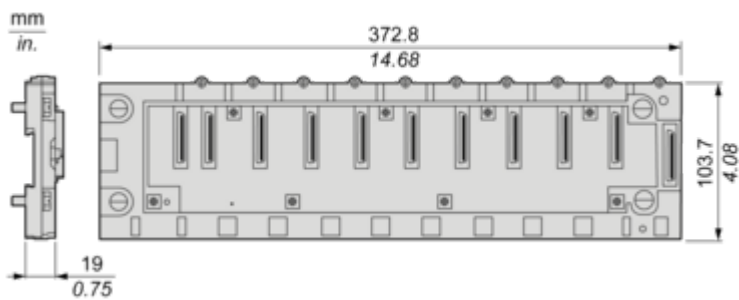
#### **Reambalare si refabricare**

Profil circularitate	<a href="#">Informatii privind sfarsitul duratei de viata</a>
Preluare la sfarsitul duratei de viata	Da

Dimensions Drawings

Dimensions

---

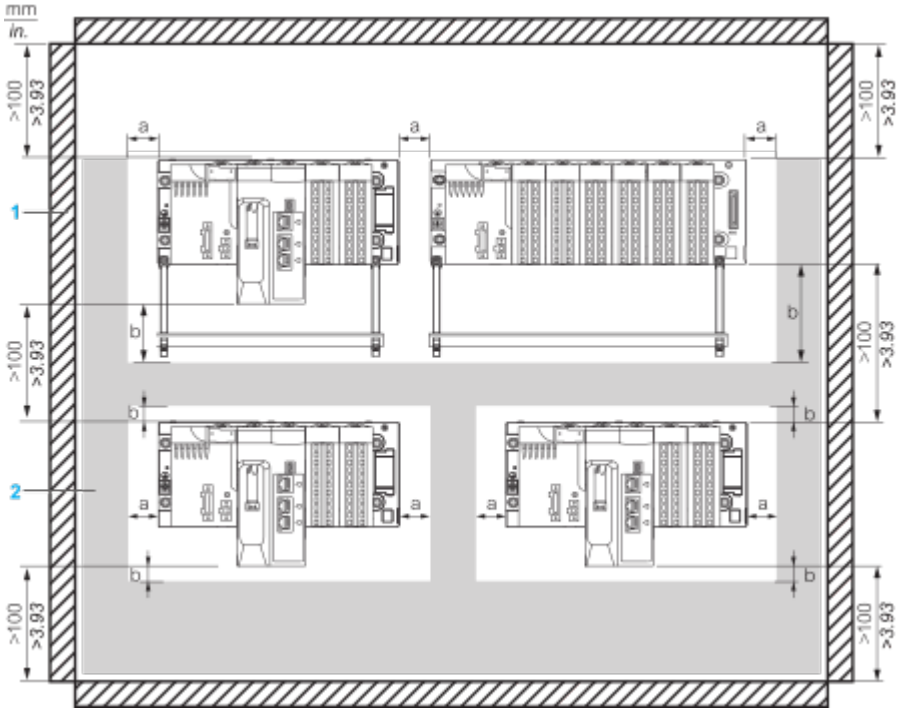


Mounting and Clearance

**Minimum Clearance**

---

Minimum Clearance of a typical installation in a cabinet with ducts



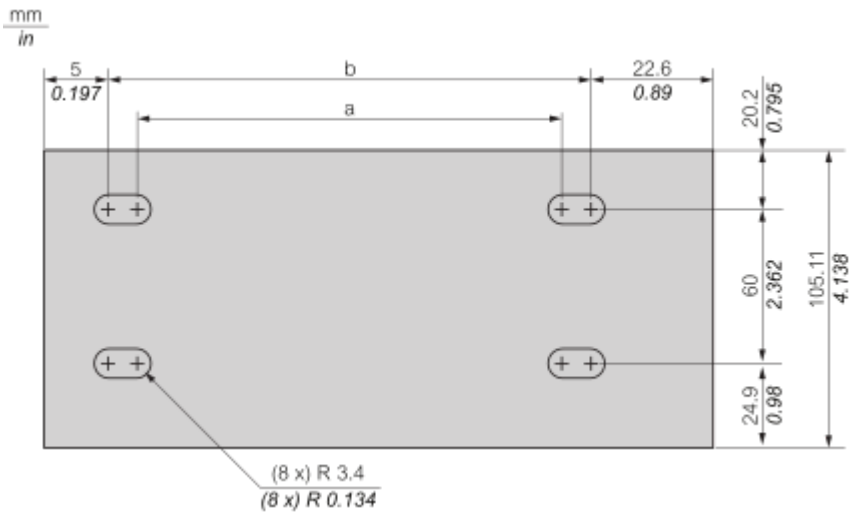
- a** Side clearance: > 40 mm (1.57 in.)
- b** Top and bottom clearance with surrounding objects: > 20 mm (0.79 in.)
- 1** Installation or casing
- 2** Wiring duct or tray

Mounting on DIN rail

Symmetric DIN rail		Double-profile DIN rail
Type A	Type B	

**NOTE:** When mounted on a type B symmetric DIN rail, the rack withstands less mechanical stress.

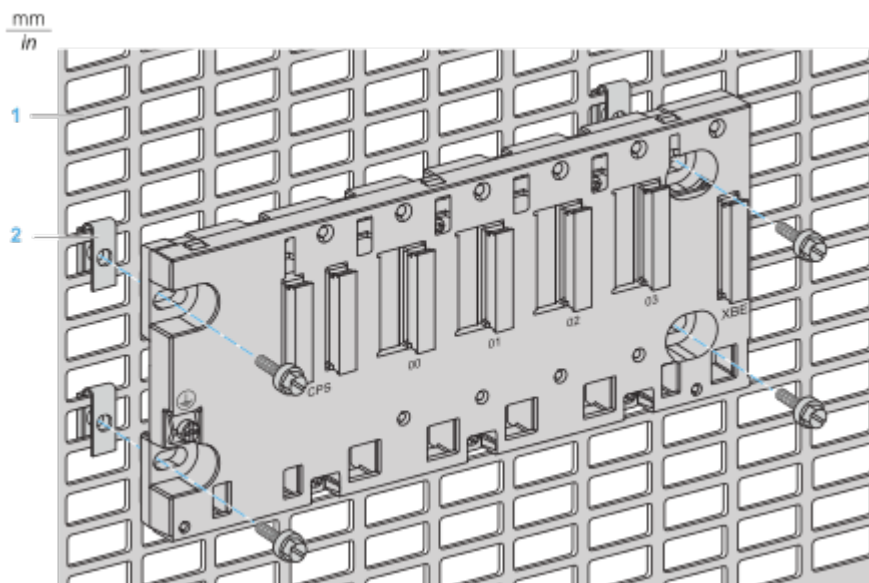
Mounting on panels



Rack Type		a	b
X Bus racks	BMXXBP0400 BMXXBP0400H	202.1 mm (7.957 in)	214.8 mm (8.457 in)
	BMXXBP0600 BMXXBP0600H	267.5 mm (10.531 in)	280 mm (11.023 in)
	BMXXBP0800 BMXXBP0800H	332.5 mm (13.091 in)	345.2 mm (13.591 in)
	BMXXBP1200 BMXXBP1200H	462.9 mm (18.224 in)	475.6 mm (18.724 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

Image of product / Alternate images

Alternative

---

