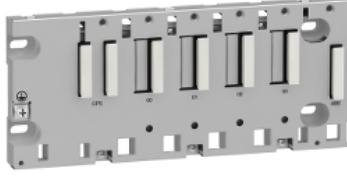


# Ürün verileri sayfası

Teknik Özellikler



## raf M340 - 4 slot - panel, plaka veya DIN rayı montajı

BMXXBP0400

### Ana

Ürün serisi	Modicon M340 otomasyon platformu
Aksesuar / ayrı parça tipi	Raf

### Tamamlayıcı

Slotların sayısı	4 veriyolu X
Ürün uyumluluğu	BMXP34 işlemci BMXCPS güç besleme G/Ç modülü Özel uygulama modülü
Güç tüketimi	1 W
Elektrikli bağlantı	1 konnektör (XBE) genişletme modülü
Sabitlenme modu	4 vidayla - çap: 4,32...6,35 mm, montaj yeri panel 4 M6 vidayla, montaj yeri plaka Klipsle, montaj yeri 35 mm simetrik DIN rayı
Ürün ağırlığı	0,63 kg

### Ortam

IP koruma derecesi	IP20
Nominal çalışma ortam sıcaklığı	0...60 °C
Bağıl nem	10...95 % yoğuşmasız
Koruyucu bakım	TC

### Paketleme üniteleri

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	6,600 cm
Package 1 Width	15,200 cm
Package 1 Length	32,500 cm
Package 1 Weight	660,000 g
Unit Type of Package 2	S04
Number of Units in Package 2	13
Package 2 Height	30,000 cm

Package 2 Width	40,000 cm
Package 2 Length	60,000 cm
Package 2 Weight	9,651 kg
Unit Type of Package 3	P06
Number of Units in Package 3	78
Package 3 Height	105,000 cm
Package 3 Width	60,000 cm
Package 3 Length	80,000 cm
Package 3 Weight	66,600 kg

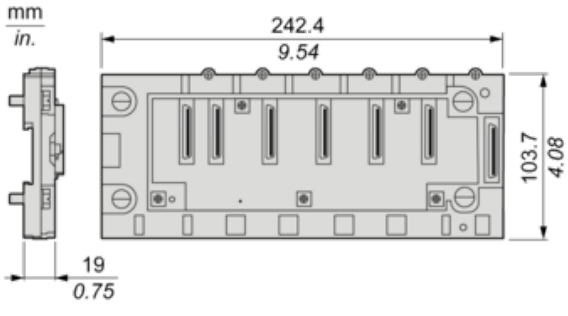
## Sürdürülebilirlik Teklifi

Sürdürülebilir teklif durumu	Green Premium ürünü
REACH Düzenlemesi	<a href="#">REACH Bildirisi</a>
REACH, SVHC içermez	Evet
EU RoHS Direktifi	Proaktif uyumluluk (Ürün, EU RoHS yasal kapsamında değil) <a href="#">EU RoHS Bildirisi</a>
Cıva içermez	Evet
Çin RoHS Düzenlemesi	<a href="#">Çin RoHS beyanı</a>
RoHS muafiyet bilgileri	<a href="#">Evet</a>
Çevre Beyanı	<a href="#">Çevresel Ürün Profili</a>
Döngüsellik Profili	<a href="#">Kullanım Sonu Bilgileri</a>
WEEE	Ürün, Avrupa Birliği pazarlarında özel atık toplama ilkelerine uygun şekilde atılmalıdır ve hiçbir suretle çöp kutularına bırakılmamalıdır.

## Sözleşme garantisi

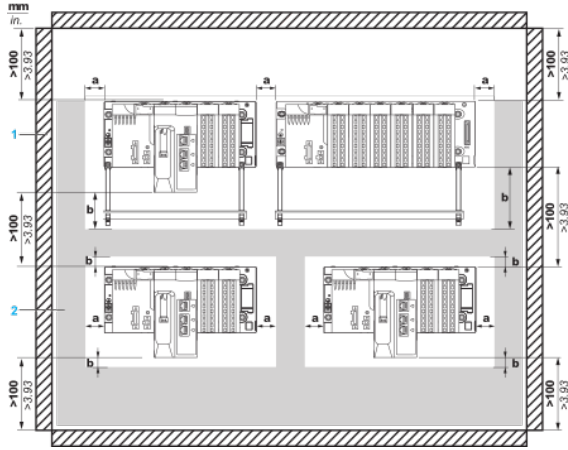
Garanti	18 months
---------	-----------

Dimensions



Minimum Clearance

Minimum Clearance of a typical installation in a cabinet with ducts



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

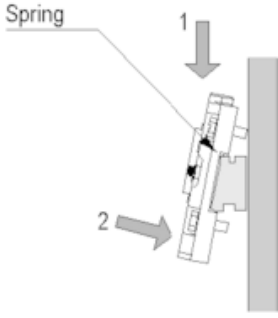
b Top and bottom clearance with surrounding objects: > 20 mm (0.79 in.)

1 Installation or casing

2 Wiring duct or tray

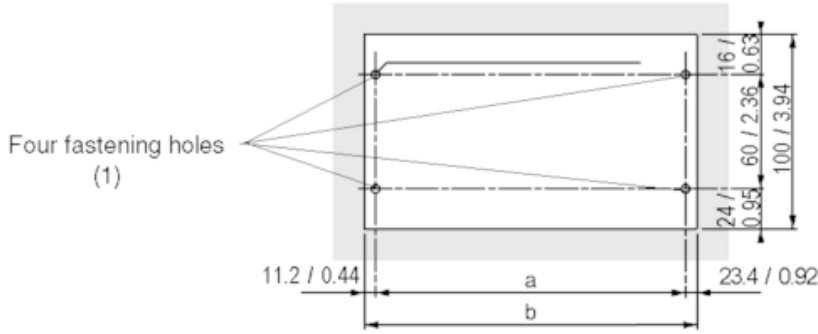
Mounting and Fastening the Racks

Mounting on 35 mm (1.38 in.) Wide and 15 mm (0.59 in.) Deep DIN Rails with Four HM6 Screws



Mounting on Panels

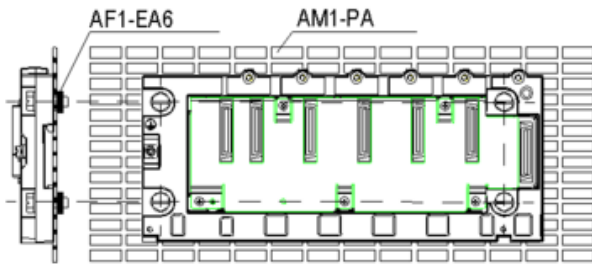
Dimensions in mm / in.



(1) The diameter of the fastening holes must allow use of M4, M5, M6 and UNC #6 screws.

Rack	a	b	Size of the rack and extension module
BMXXBP040 and BMXXBP0400H	207.8 mm (8.187 in.)	242.2 mm (9.543 in.)	243.4 mm (9.59 in.)
BMXXBP0600 and BMXXBP0600H	273 mm (10.756 in.)	307.6 mm (12.12 in.)	308.8 mm (12.167 in.)
BMXXBP0800 and BMXXBP0800H	338.2 mm (13.325 in.)	372.8 mm (14.69 in.)	374 mm (14.736 in.)
BMXXBP1200 and BMXXBP1200H	468.6 mm (18.463 in.)	503.2 mm (19.826 in.)	504.4 mm (19.873 in.)

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



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

Önerilen değişiklikler