

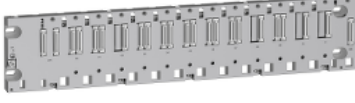
Ürün verileri sayfası

Teknik Özellikler



kabinet X80 - 12 slot - Ethernet arka paneli

BMEXBP1200



Ana

Ürün serisi	Modicon X80
Aksesuar / ayrı parça tipi	Raf

Tamamlayıcı

Slotların sayısı	8 bus X + Ethernet 4 veriyolu X
------------------	------------------------------------

Ürün uyumluluğu	G/Ç modülü Özel uygulama modülü BMXCPS güç besleme BMX processor BME processor
-----------------	--

W cinsinden güç tüketimi	283 mW 3,3 V DC 3,9 W 24 V DC
--------------------------	----------------------------------

Elektrikli bağlantı	1 konnektör (XBE) genişletme modülü
---------------------	-------------------------------------

Sabitlenme modu	4 M6 vidayla, montaj yeri plaka 4 vidayla - çap: 4,32...6,35 mm, montaj yeri panel
-----------------	---

Akım tüketimi	164 mA -de 24 V DC 86 mA -de 3,3 V DC
---------------	--

MTBF güvenilirliği	1500000 H
--------------------	-----------

Ürün ağırlığı	1,377 kg
---------------	----------

Ortam

IP koruma derecesi	IP20
--------------------	------

Nominal çalışma ortam sıcaklığı	0...60 °C
---------------------------------	-----------

Bağıl nem	5...95 % yoğuşmasız
-----------	---------------------

Direktifler	2014/35/EU - low voltage directive 2014/30/EU - electromagnetic compatibility
-------------	--

Paketleme üniteleri

Unit Type of Package 1	PCE
------------------------	-----

Number of Units in Package 1	1
------------------------------	---

Package 1 Height	7,000 cm
------------------	----------

Package 1 Width	16,000 cm
-----------------	-----------

Package 1 Length	56,500 cm
------------------	-----------

Package 1 Weight	1,386 kg
------------------	----------

Unit Type of Package 2	S04
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	11,860 kg

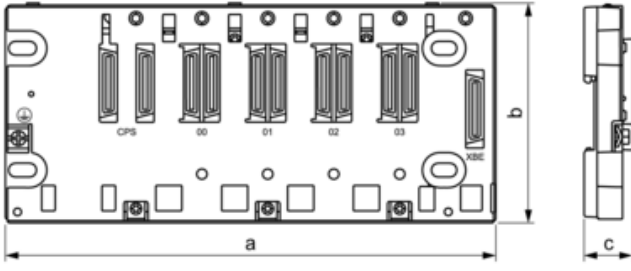
Sürdürülebilirlik Teklifi

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

Sözleşme garantisi

Garanti	18 ay
---------	-------

Dimensions



Dimensions in mm

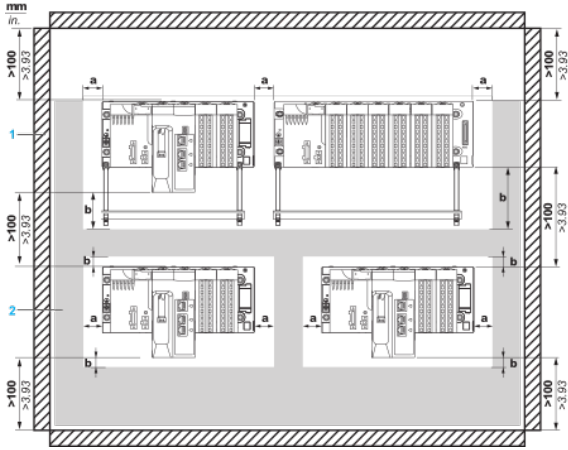
a		b	c
Empty Rack	Rack With Extender Module Mounted		
503.2	504.38	105.11 NOTE: Overall height is 134.6 with a CPU mounted.	19

Dimensions in in.

a		b	c
Empty Rack	Rack With Extender Module Mounted		
19.81	19.85	4.14 NOTE: Overall height is 5.30 with a CPU mounted.	0.75

Minimum Clearance

Minimum Clearance of a typical installation in a cabinet with ducts



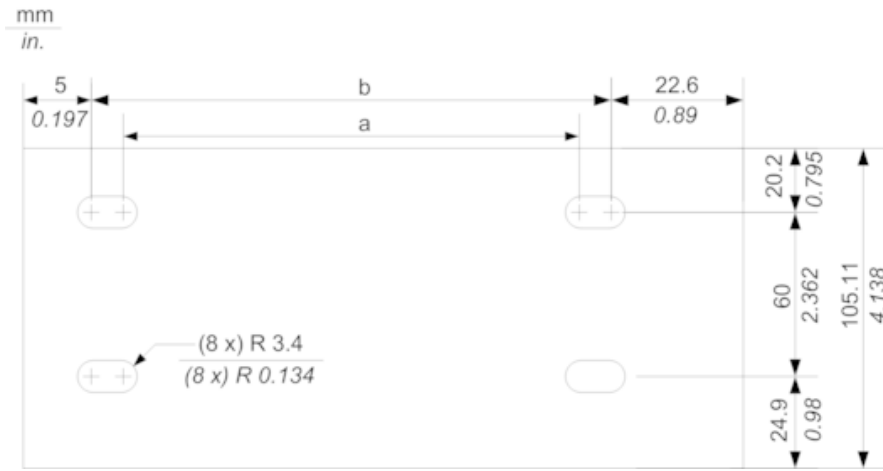
a Side clearance: > 40 mm (1.57 in.)

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.

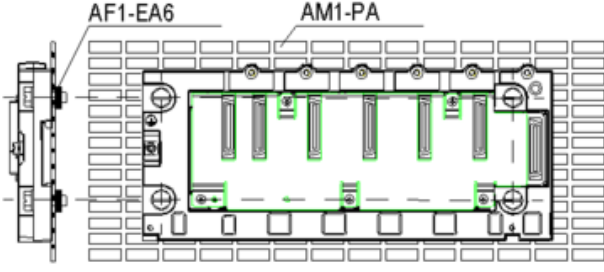
Dimensions in mm

a	b
462.9	475.6

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

Önerilen deęişiklikler