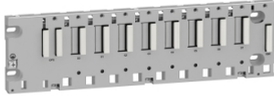


Scheda dati

Specifiche

Rack M340 - 8 slot - Montaggio su pannello, piastra o guida DIN



BMXXBP0800

Prezzo: 247,00 EUR

Presentazione

Gamma Prodotto Modicon X80

Tipo Prodotto Backplane

Caratteristiche tecniche

numero di slot 8 bus X

Compatibilità Del Prodotto Processore BMXP34
Alimentazione tensione BMXCPS
Modulo I/O
Modulo per applicaz. Specifiche

Potenza assorbita W 2,21 W

collegamento elettrico 1 connettore (XBE) modulo di espansione

tipo di fissaggio By 4 M4/M5/M6 screws, montaggio su pannello
By 4 M4/M5/M6 screws, montaggio su piastra di montaggio
Con clip, montaggio su guida DIN simmetrica 35 mm

Altezza 103,7 mm

larghezza 372,8 mm

Profondità 19 mm

peso prodotto 0,95 kg

Ambiente

Grado Di Protezione IP IP20

Temperatura Ambiente Operativa 0...60 °C

umidità relativa 10...95 % senza condensa

Direttive 2014/35/UE - direttiva bassa tensione
2014/30/UE - compatibilità elettromagnetica

Certificazioni prodotto CE
UL
CSA
RCM
EAC
UKCA
Marina mercantile

Norme 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

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	6,600 cm
Confezione 1: larghezza	15,300 cm
Confezione 1: profondità	45,500 cm
Confezione 1: peso	996,000 g
Unità di misura confezione 2	S04
Numero di unità per confezione 2	9
Confezione 2: altezza	30,000 cm
Confezione 2: larghezza	40,000 cm
Confezione 2: profondità	60,000 cm
Confezione 2: peso	9,783 kg
Unità di misura confezione 3	P06
Numero di unità per confezione 3	36
Confezione 3: altezza	75,000 cm
Confezione 3: larghezza	60,000 cm
Confezione 3: profondità	80,000 cm
Confezione 3: peso	51,132 kg

Garanzia contrattuale

Garanzia	18 months
----------	-----------

Environmental Data

L'obiettivo di Schneider Electric è raggiungere lo status di Net Zero entro il 2050 attraverso partnership nella supply chain, materiali a basso impatto e circolarità, grazie alla nostra campagna "Use Better, Use Longer, Use Again" (Usa meglio, usa più a lungo, utilizza di nuovo), per prolungare la durata dei prodotti e la riciclabilità.

[Spiegazione dei Environmental Data >](#)

[Come valutiamo la sostenibilità dei prodotti >](#)

Impronta ambientale

Impronta di carbonio (kg CO2 eq.) 107

Informazioni ambientali disponibili [Profilo ambientale del prodotto](#)

Use Better

Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato Sì

Imballaggio senza plastica No

[Direttiva RoHS Unione europea](#) Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)

Numero SCIP 8ae63d6a-304b-43d6-a099-6e540b4b26fd

Regolamento REACH [Dichiarazione REACH](#)

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

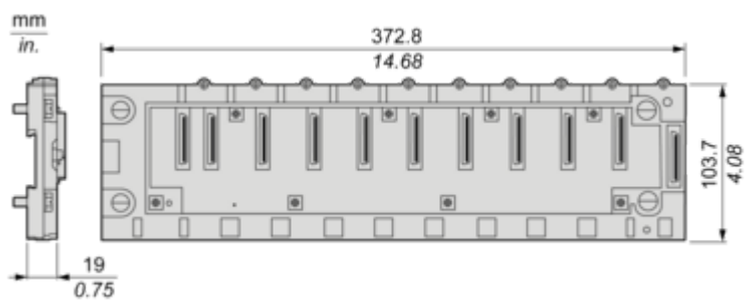
Profilo di circolarità [Informazioni sulla fine della vita](#)

Ritiro del prodotto No

WEEE  Per i paesi dell'Unione Europea è necessario smaltire il prodotto seguendo le indicazioni specifiche della raccolta differenziata e non deve MAI finire nei bidoni della spazzatura generica.

Disegni dimensionali

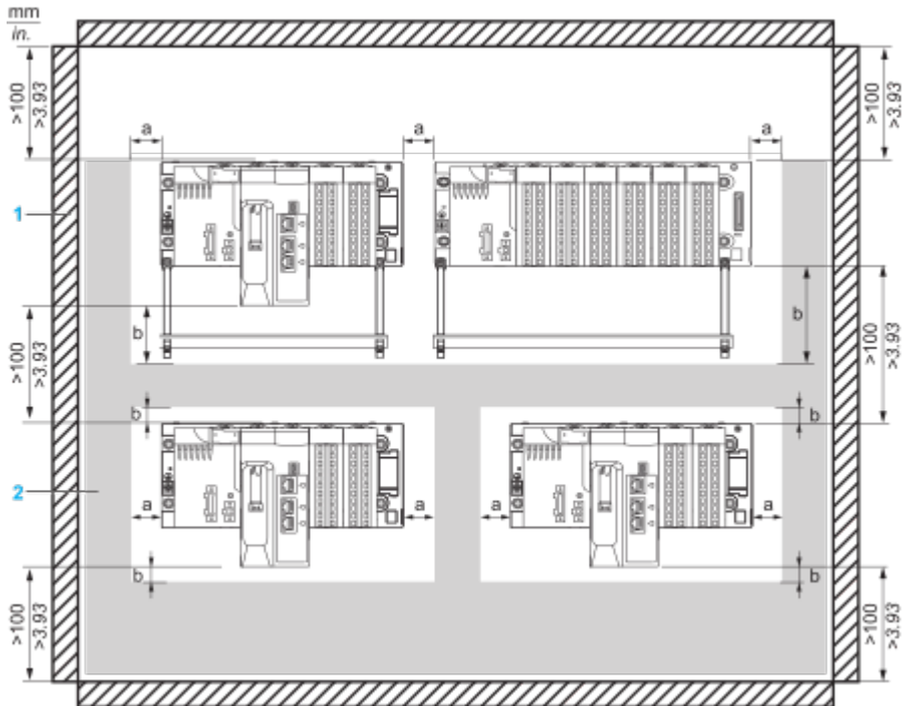
Dimensioni



Montaggio e distanza spaziale

Distanza minima

Distanza minima di un'installazione tipica in un cabinet con canaline



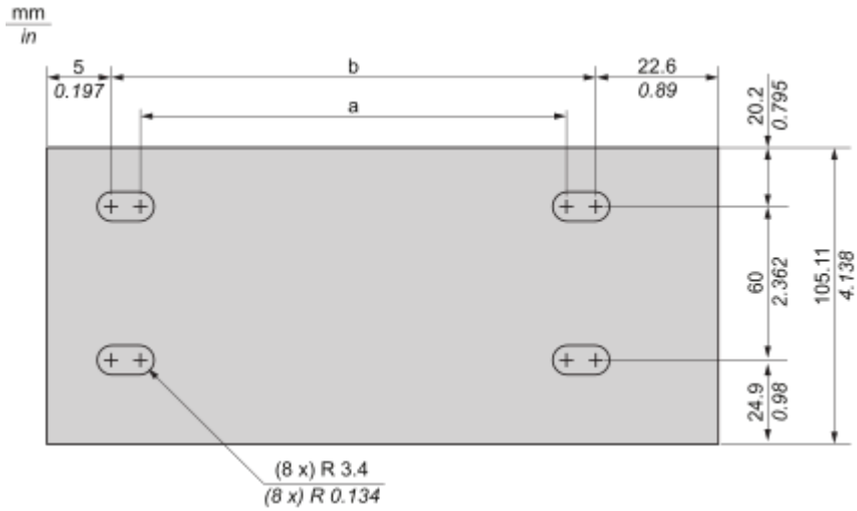
- a Distanza laterale: > 40 mm (1.57 in.)
- b Distanza dall'alto e dal basso con oggetti circostanti: > 20 mm (0.79 in.)
- 1 Installazione o intelaiatura
- 2 Canalina di cablaggio o guida di instradamento cavi

Montaggio su guida DIN

Guida DIN simmetrica		Guida DIN a doppio profilo
Tipo A	Tipo B	

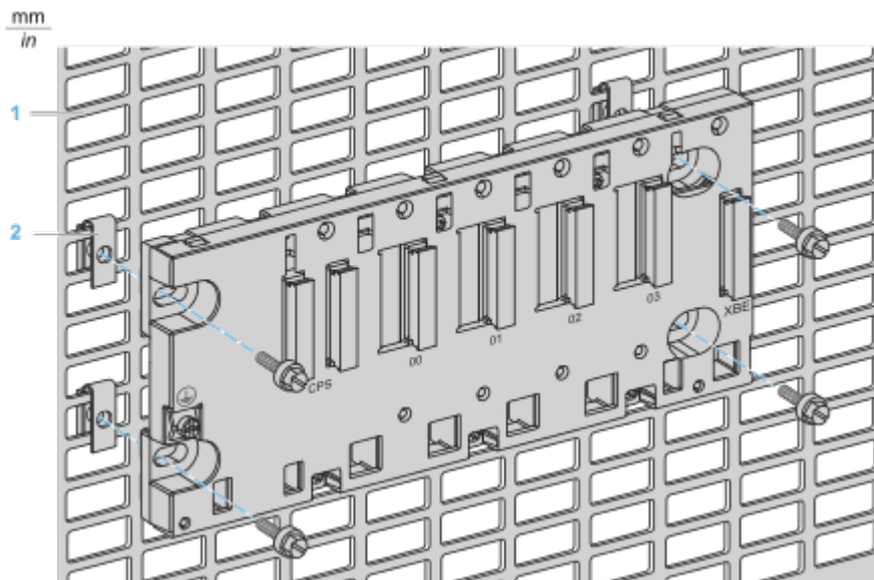
NOTA: se montato su una guida DIN simmetrica di tipo B, il rack è sottoposto a minore stress meccanico.

Montaggio su pannelli



Tipo di rack	a	b	
Rack X Bus	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)

Montaggio su piastra Telequick



1 Piastra Telequick

2 Dadi a innesto

NOTA: Le due viti sul lato destro sono accessibili se non sono installati moduli di estensione del rack

Image of product / Alternate images

Alternative

