

RACK PARA CONTROLADOR M580 - 12 SLOTS



BMEXBP1200

Principal

Linha de produto

Modicon X80

Tipo de acessórios/peças Rack separadas

Complementar

Número de slots 8 bus X + Ethernet 4 bus X Compatibilidade do produto Módulo E/S Módulo de aplicação específica Fonte de alimentação BMXCPS Processador BMX Processador BME 283 MW 3.3 V CC Consumo de potência em W 3,9 W 24 V CC Conexão elétrica 1 conector (XBE) módulo de expansão Modo de fixação Por 4 parafusos M6, montagem em Placa Por 4 parafusos - diâmetro: 4,32...6,35 mm, montagem em painel Consumo de corrente 164 mA a 24 V CC 86 mA a 3,3 V CC Confiabilidade MTBF 1500000 H Peso líquido 1,377 kg

Meio ambiente

Grau de proteção IP IP20

Temperatura ambiente para funcionamento

Umidade relativa 5...95 % Sem condensação

Diretivas 2014/35 / UE - diretiva de baixa tensão 2014/30 / EU - compatibilidade eletromagnética

Unidades de embalagem

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	1,370 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

Oferta sustentável

Situação da oferta sustentável	Produto Green Premium	
Regulamento REACh	Declaração REACh	
Diretiva RoHS da UE	Conformidade proativa (Produto fora do âmbito RoHS da UE) Declaração RoHS da EU	
Sem mercúrio	Sim	
Regulamento RoHS China	Declaração RoHS China	
Informações das isenções RoHS	Sim	
Divulgação Ambiental	Perfil ambiental do produto	
Perfil de Circularidade	Informação sobre o fim da vida útil	
WEEE	No mercado da União Europeia, o produto tem de ser eliminado de acordo com um sistema de recolha de resíduos específico e nunca terminar num contentor de lixo.	

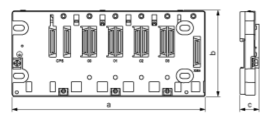
Garantia contratual

Garantia 18 meses

BMEXBP1200

Desenhos das dimensões

Dimensões



Dimensões em mm

а		b	С
Cavalete vazio	Cavalete com módulo prolongador montado		
503,2	504,38	105,11	19
		NOTA: A altura geral é de 134,6 com uma CPU montada.	

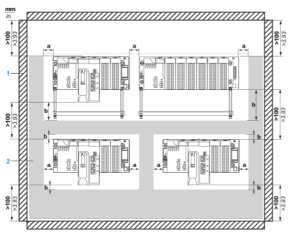
Dimensões em pol.

а		b	С
Cavalete vazio	Cavalete com módulo prolongador montado		
19,81	19,85	4,14	0,75
		NOTA: A altura geral é de 5,30 com uma CPU montada.	

BMEXBP1200

Montagem e remoção

Distância de segurança mínima

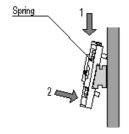


- Instalação ou revestimento
- Duto ou bandeja de fiação
- Distância de segurança lateral e inferior: > 60 mm (2,36 pol.) Distância de segurança superior: > 80 mm (3,15 pol.)
- 1 2 a b

BMEXBP1200

Montagem e remoção

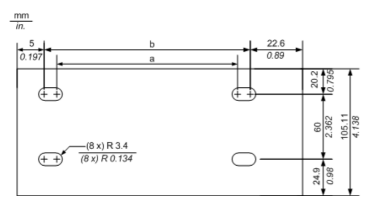
Montagem de um cavalete em um trilho DIN



BMEXBP1200

Montagem e remoção

Montagem e fixação do cavalete em painéis



NOTA: Você pode utilizar parafusos M4, M5, M6 ou UNC #6 nos orifícios de fixação.

Dimensões em mm

а	b
462,9	475,6

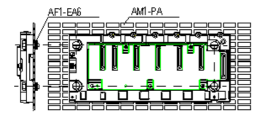
Dimensões em pol.

a	b
18,22	18,72

BMEXBP1200

Montagem e remoção

Montagem em uma grade Telequick AM1-PA e grades de montagem AM3-PA



Fixe o cavalete com quatro parafusos M4, M5, M6 ou UNC #6 $\,$

Substituição(ões) recomendada(s)

Life Is On Schneider