

Principal

Gama de producto	Modicon X80 (**)
Tipo de producto o componente	Backplane

Complementario

Número de ranuras	4 bus X
Compatibilidad del producto	Processador BMXP34 Fonte de alimentação BMXCPS Módulo E/S Módulo de aplicação específica
Consumo de potencia en W	1,12 W
Consecutivo, seguido, continuo, adosado	1 conector (XBE) módulo de expansão
Modo de fijación	By 4 M4/M5/M6 screws, montaje el panel By 4 M4/M5/M6 screws, montaje el placa de montaje Por clips, montaje el carril DIN simétrico de 35 mm
Altura	103,7 mm
Ancho	242,4 mm
Profundidad	19 mm
Peso del producto	0,63 kg

Entorno

Grado de protección IP	IP20
Temperatura ambiente de operación	0...60 °C
Humedad relativa	10...95 % sin condensación
Directivas	2014/35 / EU - directiva de bajo voltaje 2014/30 / EU - compatibilidad electromagnética
Certificaciones de producto	CE[RETURN]UL[RETURN]CSA[RETURN]RCM[RETURN]Generador[RETURN]UKCA[RETURN]UR Navy (**)
Normas	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, interfaz tipo 1 y tipo 2 EN/IEC 61850-3, ubicación G

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	6,600 cm
Paquete 1 Ancho	15,200 cm
Paquete 1 Longitud	32,500 cm
Paquete 1 Peso	681,000 g

Tipo de unidad de paquete 2	S04
Número de unidades en el paquete 2	13
Paquete 2 Altura	30,000 cm
Paquete 2 Ancho	40,000 cm
Paquete 2 Longitud	60,000 cm
Paquete 2 Peso	9,651 kg
Tipo de unidad de paquete 3	P06
Número de unidades en el paquete 3	78
Paquete 3 Altura	105,000 cm
Paquete 3 Ancho	60,000 cm
Paquete 3 Longitud	80,000 cm
Paquete 3 Peso	66,600 kg

Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium
Reglamento REACH	Declaración De REACH
Directiva RoHS UE	Cumplimiento proactivo (producto fuera del alcance de la normativa RoHS UE)
Sin mercurio	Sí
Normativa de RoHS China	Declaración RoHS China
Información sobre exenciones de RoHS	Sí
Comunicación ambiental	Perfil Ambiental Del Producto
Perfil de circularidad	Información De Fin De Vida Útil
RAEE	En el mercado de la Unión Europea, el producto debe desecharse de acuerdo con un sistema de recolección de residuos específico y nunca terminar en un contenedor de basura.

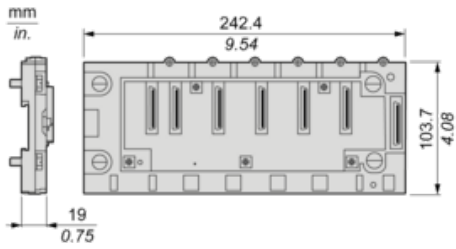
Garantía contractual

Periodo de garantía	18 months
---------------------	-----------

Hoja de datos del producto BMXXBP0400

Esquemas de dimensiones

Dimensiones

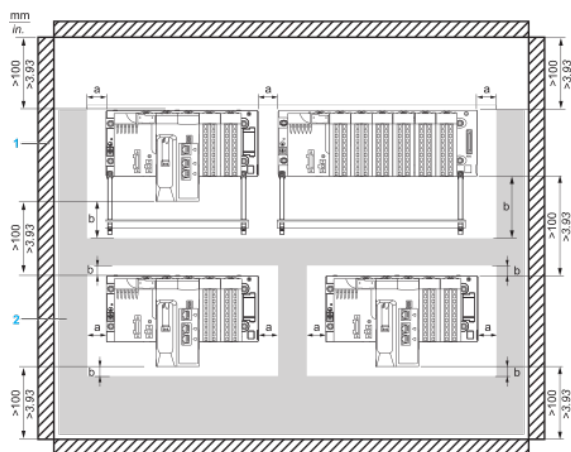


Hoja de datos del producto BMXXBP0400

Montaje y aislamiento

Distancia mínima

Espacio mínimo para una instalación típica en un armario con conductos



a Espacio libre lateral: > 40 mm (1,57 in)

b Espacio libre superior e inferior con objetos circundantes: > 20 mm (0,79 in)

1 Instalación o carcasa

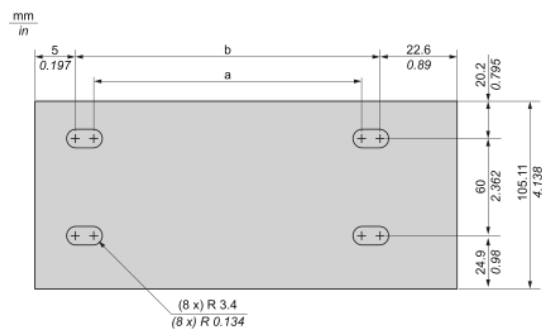
2 Conduto de cableado o bandeja

Montaje en segmento DIN

Segmento DIN simétrico		Segmento DIN de doble perfil
Tipo A	Tipo B	

NOTA: Si se monta en un segmento DIN simétrico de tipo B, el bastidor soporta menos tensión mecánica.

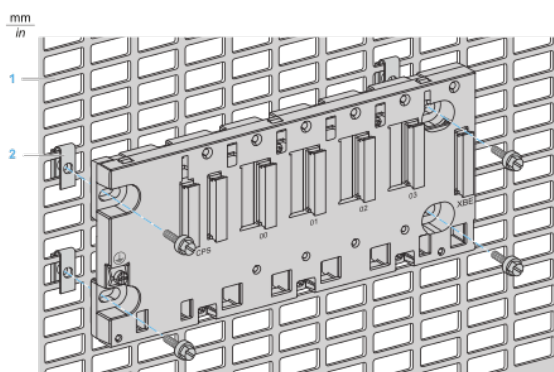
Montaje en paneles



Tipo de bastidor	a
------------------	---

Bastidores de X Bus	BMXXBP04 BMXXBP04
BMXXBP0600 BMXXBP0600H	267,5 mm (10,531 in)
BMXXBP0800 BMXXBP0800H	332,5 mm (13,091 in)
BMXXBP1200 BMXXBP1200H	462,9 mm (18,224 in)

Montaje en placa de montaje Telequick



- 1 placa Telequick
- 2 Tuercas de presión

NOTA: Se podrá acceder a los dos tornillos del lado derecho hasta que no haya ningún módulo de extensión del bastidor instalado