Produktdatenblatt **Technische Daten**

BMEXBP0800

Modulträger X80, 8 Steckplätze, Ethernet-Modulträger

EAN Code: 3595864174068





Hauptmerkmale

Produktserie	Modicon X80
Zubehör-/Teiletyp	Modulträger

Zusatzmerkmale

Lacatemonana		
Anzahl der Steckplätze	8 X-Bus + Ethernet	
Produktkompatibilität	E/A-Modul BMX processor Modul für Spezialapplikationen BMXCPS Spannungsversorgung BME processor	
Elektrische Verbindung	1 Stecker (XBE) Expansionsmodul	
Befestigung	Mit 4 Schrauben - Durchmesser: 4,326,35 mm, Montage in Montageplatte Durch 4 M6 Schrauben, Montage in Platte Mit Clips, Montage in 35 mm symmetrische DIN-Schiene	
Leistungsaufnahme	64 mA bei 3.3 V DC 164 mA bei 24 V DC	
MTBF Zuverlässigkeit	1700000 H	
Produktgewicht	1,06 kg	

Montage

•		<u> -</u>
Schutzart (IP)	IP20	
Umgebungstemperatur bei Betrieb	060 °C	
Relative Feuchtigkeit	595 % ohne Kondensation	 B 3
Richtlinien	2014/35/EU - Niederspannungsrichtlinie 2014/30/EU - elektromagnetische Verträglichkeit 2012/19/EU - WEEE-Richtlinie	s. Diese O
Normen	EN 61131-2 EN 61000-6-4 EN 61000-6-2 EN 61010-2-201	finasaisschlis

Schutzbehandlung	TC
Nachhaltigkeit	
Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
Frei von REACh-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) EU-RoHS-Deklaration

Ja

Ja

RoHS-Erklärung für China

Entsorgungsinformationen

Produktumweltprofil

Vertragliche Gewährleistung

Informationen zu RoHS-Ausnahmen

RoHS-Richtlinie für China

Umweltproduktdeklaration

Circular Econmomy-Eignung

Quecksilberfrei

WEEE

Garantie	18 Monate

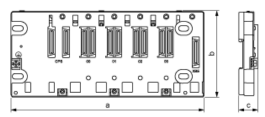
werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.

Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt

Produktdatenblatt Maßzeichnungen

BMEXBP0800

Abmessungen



Abmessungen in mm

a		b	С
Leeres Rack	Rack mit montiertem Erweiterungsmodul		
372,8	373,98	105,11	19
		HINWEIS: Die Gesamthöhe beträgt 134,6 mit einer montierten CPU.	

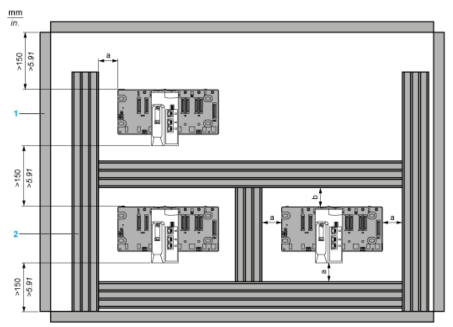
Abmessungen in in.

a		b	С
Leeres Rack	Rack mit montiertem Erweiterungsmodul		
14,68		4,14 HINWEIS: Die Gesamthöhe beträgt 5,30 mit einer montierten CPU.	0,75

Produktdatenblatt Montage und Abstand

BMEXBP0800

Minimaler Abstand

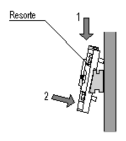


- 1 2 Apparatur bzw. Gehäuse
- Kabelkanal oder -wanne
- Seitlicher und unterer Abstand: > 60 mm (2.36 in.)
- Oberer Abstand: > 80 mm (3.15 in.)

Produktdatenblatt Montage und Abstand

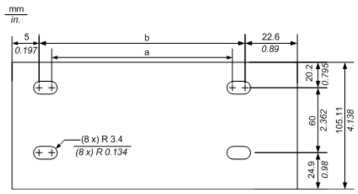
BMEXBP0800

Montage eines Racks auf einer DIN-Schiene



BMEXBP0800

Montage und Befestigung der Racks auf Schalttafeln



HINWEIS: Sie können Schrauben des Typs M4, M5, M6 oder UNC #6 in den Befestigungslöchern verwenden. Abmessungen in mm

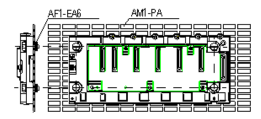
а	b
332,5	345,2

Abmessungen in in.

а	b
13,09	13,59

BMEXBP0800

Montage auf Telequick-Lochplatinen AM1-PA und AM3-PA



Sichern Sie das Rack mit vier Schrauben des Typs M4, M5, M6 oder UNC #6 $\,$