



Hauptmerkmale

Produktserie	Modicon X80
Produkt oder Komponententyp	Ethernet-RIO-Drop-Adapter

Zusatzmerkmale

Bus-Typ	Bus X über dezentrale Backplane Ethernet über dezentrale Backplane
Anzahl von Anschlüssen	3
Integrierte Schnittstellen	Ethernet/IP für Gerätnetzwerk Ethernet/IP für Service-Port
Kommunikationsprotokoll	Ethernet/IP
Kommunikationsdienst	IP-Parameter konfigurieren Ausgangsmodule werden mit Daten vom Remote-E/A-Kopfadapter aktualisiert Eingangsdaten werden gesammelt und an den Remote-E/A-Kopfadapter weitergeleitet Diagnose für Remote-E/A-Geräte RSTP-Unterstützung
Funktion verfügbar	CCOTF (configuration change on the fly, schnelle Konfigurationsänderung)
Datenaufzeichnung	10 ms Zeitstempel
Topologie	Verkettungsschleife (Daisy Chain)
Lokale Signalisierung	1 LED (grün)Modul aktiv (RUN): 1 LED (rot)Modulfehler (ERR): 1 LED (grün/rot)Modul-Status (Mod Status): 1 LED (grün/rot)Netzwerkkommunikationsstatus (Net Status): 1 LED (grün)Ethernet-Verbindungsdiagnose (STS):
Produktkompatibilität	Multifunktionales Eingangsmodul BMXERT Ethernet-Modul BMXNOM Zählermodul BMXEHC 0...1024 digitaler Kanal 0...256 Analogger Kanal Wägemodul PMESWT HART-Modul BMEAH...
Kennzeichnung	CE
Modulformat	Standardmäßig
Maximaler Höhentransport	3000 m
Relative Feuchtigkeit	95 % ohne Kondensation

Montage

Richtlinien	2014/35/EU - Niederspannungsrichtlinie 2014/30/EU - elektromagnetische Verträglichkeit 2012/19/EU - WEEE-Richtlinie
Produktzertifizierungen	GOST C-Tick Handelsmarine
Normen	EN 61131-2 EN 61000-6-4 EN 61000-6-2 EN 61010-2-201
Schutzart (IP)	IP20
Umgebungstemperatur bei Betrieb	0...60 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-40...85 °C
Aufstellungshöhe	<= 2000 m

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) EU-RoHS-Deklaration
Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung Für China
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil
Circular Economy-Eignung	Entsorgungsinformationen
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 Monate
----------	-----------

Auf Racks montierte Module

Abmessungen



- (1) Mit abnehmbarer Klemmenleiste (Schaltkäfig, Schraube oder Feder).
- (2) Mit FCN-Stecker.
- (3) Auf AM1 ED-Schiene: 35 mm breit, 15 mm tief. Nur möglich mit BMEXBP0400/0400H/0800/0800H/1200/1200H-Rack.

	a (in mm)	a (in in.)
BMEXBP0400 und BMEXBP0400H	242,4	09,54
BMEXBP0800 und BMEXBP0800H	372,8	14,68
BMEXBP1200 und BMEXBP1200H	503,2	19,81