



Hlavní parametry

Řada výrobků	Modicon X80
Typ produktu nebo součásti	Opakovač pro optická vlákna
Typ optic. vlákna	Multi režim

Doplňěk

Jmenovité napětí	24 V
Spotřeba proudu	140 mA
Dostupné funkce	Vyjmutí pod napětím
Počet portů	2 RJ45 s 100BASE-TX port Ethernet podle IEEE 802.3u 2 Optické vlákno s 100BASE-FX port Ethernet podle IEEE 802.3u
Místní signalizace	1 LED - červená pro stav závady (ERR) 1 LED - zelená pro stav napájení 2 LED - zelená pro stav a aktivita optického portu 2 LED - zelená pro stav spoje
Vlnová délka	1310 nm
Pracovní dosah	0...2000 m
Útlum	-23,5...-14 dB (50/125 μm) -20...-14 dB (62,5/125 μm)
Čas vzestupu/poklesu	3 ns
Citlivost přijímače	- 31...- 14 dBm
Označení	CE
Šířka	32 mm
Výška	100 mm
Hloubka	86 mm
Hmotnost přístroje	203 g

Životní prostředí

teplota okolního vzduchu pro provoz	0...60 °C
teplota okolí pro uskladnění	-40...70 °C
relativní vlhkost	0...95 %
dielektrická pevnost	1400 V DC mezi pole a sběrnici 500 V DC mezi kanály
stupeň krytí IP	IP20
pracovní nadmořská výška	0...4000 m
směrnice	2012/19/EU - WEEE směrnice 2014/30/EU - electromagnetic compatibility 2014/35/EU - low voltage directive
standards	EN 61000-6-2 EN 61000-6-4 EN 61010-2-201
certifikace výrobku	C-Tick GOST Merchant Navy

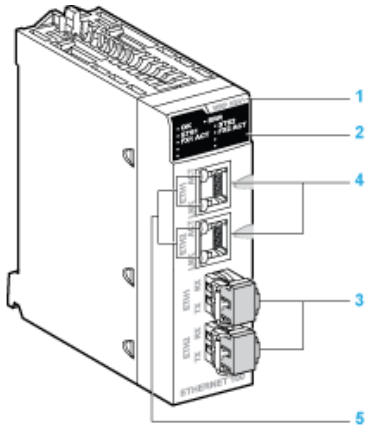
Nabídka udržitelnosti

udržitelný stav nabídky	Výrobek Green Premium
RoHS	Compliant - since 1209 - Schneider Electric declaration of conformity
REACH	Odkaz neobsahuje SVHC nad mezní hodnotou
dokument o ekologickém profilu	Dostupný
instrukce o ukončení životnosti výrobku	Dostupný

Contractual warranty

Záruční lhůta	18 měsíců
---------------	-----------

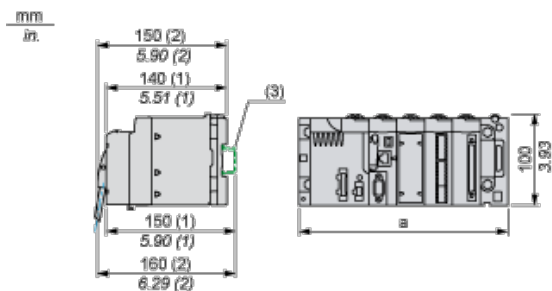
Presentation



- 1 : Model number
- 2 : LED display panel
- 3 : Optical port with SFP transceiver for LC-type connector
- 4 : RJ45 Ethernet port
- 5 : LNK and ACT LED indicators on the RJ45 Ethernet port

Modules Mounted on Racks

Dimensions

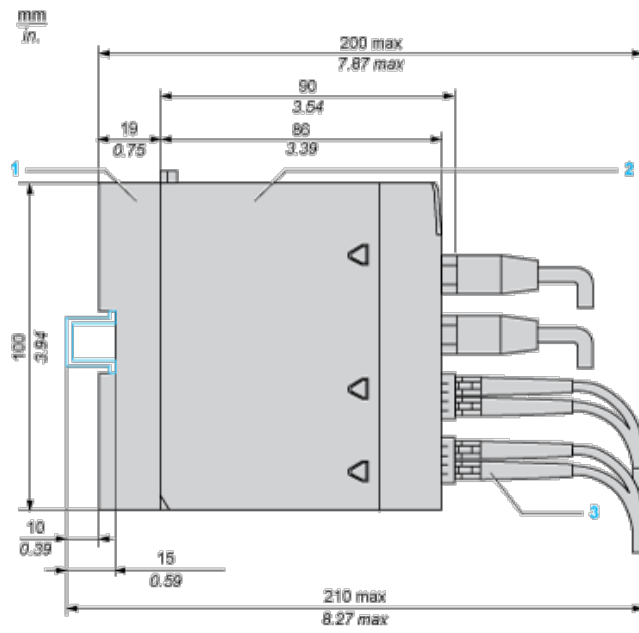


- (1) With removable terminal block (cage, screw or spring).
- (2) With FCN connector.
- (3) On AM1 ED rail: 35 mm wide, 15 mm deep. Only possible with BMXXBP0400/0400H/0600/0600H/0800/0800H rack.

Rack references	a in mm	a in in.
BMXXBP0400 and BMXXBP0400H	242.4	09.54
BMXXBP0600 and BMXXBP0600H	307.6	12.11
BMXXBP0800 and BMXXBP0800H	372.8	14.68
BMXXBP1200 and BMXXBP1200H	503.2	19.81

Mechanical Specifications

Dimensions



- 1 : Backplane
- 2 : Module
- 3 : Cable connections