

Productinformatieblad

Specificaties



Modicon X80 - Ethernet 10/100 - RJ45 - SD kaart - Factory Cast klasse B30 - -25 70°C - vernisbehandeling

BMXNOE0100H

EAN Code: 3595864024462

Prijs: 888,65 EUR

Hoofd

range of product	Modicon M340 automatiseringsplatform
product of component type	Ethernet TCP/IP-netwerkmodule
productspecifieke toepassing	Voor extreme omstandigheden
concept	Transparent Ready
geïntegreerd aansluitingstype	Ethernet TCP/IP RJ45 10/100 Mbit/s 1 twisted pair transparant ready klasse B30
beschermende behandeling	Conforme coating

Complementair

communicatiedienst	Beheer bandbreedte Data Editor (via PC-terminal) FDR-server Rek-Viewer SNMP netwerkadministrator Globale Data I/O-scanning Modbus TCP-boodschappen Webserver configureerbaar
Ethernet-poort	10BASE-T/100BASE-TX
geheugenbeschrijving	Flash geheugenkaart meegeleverd (BMXRWSC016M)
geheugengebruik	Toepassing opslaan Activering van standaard webserver
voeding	Interne voeding via rack
markering	CE
lokale signalering	1 LED (groen) voor Ethernet netwerkactiviteit (ETH ACT) 1 LED (groen) voor processor loopt (RUN) 1 LED (groen) voor status Ethernet netw.(ETH STS) 1 LED (rood) voor gegevenssnelheid (ETH 100) 1 LED (rood) voor fout geheugenkaart (CARD ERR) 1 LED (rood) voor processor of systeemfout (ERR)
control type	Reset-druknop koude herstart
stroomverbruik	90 mA om 24 V DC
formaat module	Standaard
gewicht product	0,2 kg

Omgeving

omgevingstemperatuur voor werking	-25...70 °C
relatieve vochtigheid	10...95 % zonder condensatie

De weergegeven prijs is de adviesprijs in euro excl. BTW. Deze kan onderhevig zijn aan korting. Neem contact op met uw lokale distributeur of detailhandel voor de daadwerkelijke prijs

IP-beschermingsgraad	IP20
richtlijnen	2014/35/EU - laagspanningsrichtlijn 2014/30/EU - elektromagnetische compatibiliteit 2014/34/EU - ATEX-richtlijn
productcertificaten	CE UL CSA RCM EAC Scheepvaart ATEX-zone 2/22 IECEx zone 2/22
normen	IEC 61131-2 IEC 61010-2-201 UL 61010-2-201 CSA C22.2 No 61010-2-201 IACS E10 IEC 61000-6-5, interface type 1 en type 2 IEC 61850-3, locatie G IEC 60079-0
milieu-eigenschappen	Gasbestendig klasse Gx In overeenstemming met ISA S71.04 Gasbestendig class 3C4 In overeenstemming met IEC 60721-3-3 Dust resistant class 3S4 In overeenstemming met IEC 60721-3-3 Zandbestendig class 3S4 In overeenstemming met IEC 60721-3-3 Zoutbestendig niveau 2 In overeenstemming met IEC 68252 Schimmelbestendig class 3B2 In overeenstemming met IEC 60721-3-3 Sporenbestendig class 3B2 In overeenstemming met IEC 60721-3-3 Gevaarlijke situatie klasse I afdeling 2

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	5,500 cm
verpakking 1 breedte	11,000 cm
verpakking 1 lengte	12,000 cm
verpakking_1_gewicht	246,000 g
Eenheidstype van verpakking 2	S02
Aantal eenheden in verpakking 2	15
verpakking 2 hoogte	15,000 cm
verpakking 2 breedte	30,000 cm
verpakking 2 lengte	40,000 cm
verpakking 2 gewicht	3,705 kg

contractuele waarborg

Garantie (in maanden)	18
------------------------------	----

Schneider Electric wil tegen 2050 de Net Zero-status hebben bereikt via partnerschappen in de toeleveringsketen, materialen met een lagere impact en circulariteit via onze doorlopende campagne "Use Better, Use Longer, Use Again" om de levensduur van producten en de recycleerbaarheid te verlengen.

[Uitleg van Environmental Data >](#)

[Hoe evalueren we de duurzaamheid van producten? >](#)

Milieuoetafdruk

Totale levenscyclus ecologische voetafdruk	114 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	17 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5]	0.1 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6]	96 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4]	0.4 kg CO2 eq.
Milieu Profiel	Milieuprofiel van het product

Use Better

Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton	Ja
Verpakkingen zonder kunststof	Ja
RoHS-richtlijn van de EU	Conform door vrijstelling
REACH-verordening	Referentie bevat zorgwekkende stoffen (SVHC) boven drempelwaarde

Use Longer

Levensduurverlenging

Reparatie	Nee
-----------	-----

Use Again

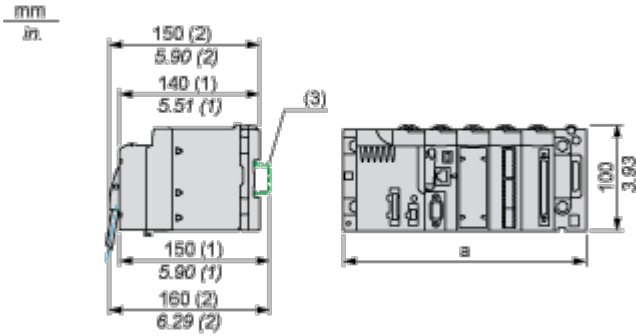
Herverpakken en herfabriceren

Percentage mogelijke recycleerbaarheid	32
Circulair Profiel	Informatie over einde levensduur
Terugname	Ja

Dimensions Drawings

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

Image of product / Alternate images

Alternative





