

# Productinformatieblad

Specificaties



## Modicon M580 ePAC - Ethernet module - IP forwarding - 3 x RJ45 - 1G bit/s - vernisbehandeling

BMENOC0321C

EAN Code: 3606480887918

**Prijs: 2.464,00 EUR**

### Hoofd

range of product Modicon M580

product of component type Communicatiemodule

### Complementair

compatibiliteit product BMEXBP... - Ethernet + X-bus rack

voeding Interne voeding via rack

geïntegreerd aansluitingstype 3 Ethernet, stekertype: RJ45, overdrachtssnelheid: 10/100/1000 Mbps, transmissiemodus: dubbele afgeschermd twisted pair kabels

geheugengebruik Toepassing opslaan  
Activering van geavanceerde webserver

supportmedium transmissie Ethernet backplane

communicatiedienst Beheer bandbreedte  
FDR-server  
Modbus TCP I/O Scanner en Messaging  
Ethernet/IP I/O Scanner en Messaging  
RSTP support  
IP-doorschakeling  
E-mailadres

webdiensten FactoryCast configureerbaar

webserver Geavanceerd

stroomverbruik 1800 mA om 3.3 V DC

lokale signalering 1 LED (groen) voor processor loopt (RUN)  
1 LED (rood) voor processor of systeemfout (ERR)  
1 LED (groen/rood) voor ETH MS (configuratie Ethernet poort status)  
1 LED (groen/rood) voor Eth NS (Ethernet netwerk status)  
1 LED (groen/rood) voor Ethernet NS1 (Ethernet netwerkstatus)  
1 LED (groen/rood) voor Ethernet NS2 (Ethernet netwerkstatus)

gewicht product 0,2 kg

### Omgeving

IP-beschermingsgraad IP20

beschermende behandeling Conforme coating

omgevingstemperatuur voor werking 0...60 °C

markering CE

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

<b>productcertificaten</b>	CE UL CSA RCM EAC Scheepvaart ATEX-zone 2/22 IECEX zone 2/22
<b>normen</b>	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
<b>richtlijnen</b>	2014/35/EU - laagspanningsrichtlijn 2014/30/EU - elektromagnetische compatibiliteit 2014/34/EU - ATEX-richtlijn
<b>milieu-eigenschappen</b>	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

<b>Eenheidstype van verpakking 1</b>	PCE
<b>Aantal eenheden in verpakking 1</b>	1
<b>verpakking 1 hoogte</b>	5,500 cm
<b>verpakking 1 breedte</b>	11,000 cm
<b>verpakking 1 lengte</b>	12,000 cm
<b>verpakking_1_gewicht</b>	263,000 g
<b>Eenheidstype van verpakking 2</b>	S02
<b>Aantal eenheden in verpakking 2</b>	15
<b>verpakking 2 hoogte</b>	15,000 cm
<b>verpakking 2 breedte</b>	30,000 cm
<b>verpakking 2 lengte</b>	40,000 cm
<b>verpakking 2 gewicht</b>	4,270 kg

## contractuele waarborg

<b>Garantie (in maanden)</b>	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	283 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	18 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]	265 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4]	0.4 kg CO2 eq.
Milieu Profiel	<a href="#">Milieuprofiel van het product</a>

### Use Better

#### Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton	Ja
Verpakkingen zonder kunststof	Nee
RoHS-richtlijn van de EU	<a href="#">Conform door vrijstelling</a>
REACH-verordening	<a href="#">Referentie bevat zorgwekkende stoffen (SVHC) boven drempelwaarde</a>

### Use Longer

#### Levensduurverlenging

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

### Use Again

#### Herverpakken en herfabriceren

Percentage mogelijke recycleerbaarheid	32
Circulair Profiel	<a href="#">Informatie over einde levensduur</a>
Terugname	Ja

Image of product / Alternate images

Alternative

---





