

# Fiche technique du produit

Spécifications



## Coupleur Ethernet/IP et Modbus/ TCP pour M340

BMXNOC0401

**Statut commercial: Commercialisé**

### Principales

Gamme de produit	Plateforme d'automatisme Modicon M340
Type de produit ou équipement	Module réseau Ethernet TCP/IP
Concept	Transparent Ready
Type de connexion intégrée	Ethernet USB 10/100 Mbit/s 4 twisted pairs classe B30 Transparent Ready
Traitement de protection	TC

### Complémentaires

Service communication	Gestion de la bande passante Éditeur de données (via terminal PC) Serveur FDR Visualiseur de rack Administrateur de réseau SNMP Modbus TCP I/O Scanner and Messaging Messagerie et Scan E/S Ethernet/IP Switch 4 ports intégrés Support RSTP Miroir de port
Port Ethernet	10BASE-T/100BASE-TX
Utilisation de la mémoire	Enregistrement d'application Activation du serveur Web standard en cours
Alimentation	Alimentation interne par le rack
Marquage	CE
Signalisation locale	2 LEDs (vert) for processeur en marche (RUN) 2 LEDs (rouge) for défaut processeur ou système (ERR) 2 LEDs (ambre) for état de réseau Ethernet (ETH STS) 2 LEDs (vert/rouge) for MS (état du module) 2 LEDs (vert/rouge) for NS (état du réseau)
Type de commande	Erreur système processeur (ERR)
Consommation électrique	555 mA à 380...415 V CC
Format du module	Standard
Poids du produit	0,2 kg

### Environnement

Température ambiante de fonctionnement	0...60 °C
Humidité relative	10...95 % sans condensation
Degré de protection IP	IP20
Règlement Européen	2014/35/EU - directive basse tension 2014/30/EU - compatibilité électromagnétique 2014/34/EU - ATEX directive

<b>Certifications du produit</b>	CE UL CSA RCM EAC Marine marchande ATEX zone 2/22 IECEX zone 2/22
<b>Normes</b>	EN/CEI 61131-2 EN/CEI 61010-2-201 UL 61010-2-201 CSA C22.2 No 61010-2-201 IACS E10 EN/CEI 61000-6-5, interface type 1 et type 2 EN/CEI 61850-3, location G EN/CEI 60079-0
<b>Caractéristique d'environnement</b>	Zone dangereuse Classe I Division 2

## Emballage

<b>Type d'emballage 1</b>	PCE
<b>Nb produits dans l'emballage 1</b>	1
<b>Hauteur de l'emballage 1</b>	5,500 cm
<b>Largeur de l'emballage 1</b>	11,000 cm
<b>Longueur de l'emballage 1</b>	12,000 cm
<b>Poids de l'emballage 1</b>	220,000 g
<b>Type d'emballage 2</b>	S02
<b>Nb produits dans l'emballage 2</b>	15
<b>Hauteur de l'emballage 2</b>	15,000 cm
<b>Largeur de l'emballage 2</b>	30,000 cm
<b>Longueur de l'emballage 2</b>	40,000 cm
<b>Poids de l'emballage 2</b>	3,656 kg

## Garantie contractuelle

<b>Garantie</b>	18 mois
-----------------	---------

## Environmental Data

Schneider Electric vise à atteindre le statut de Net Zero d'ici 2050 grâce à des partenariats avec la chaîne logistique, des matériaux à faible impact et une circularité via notre campagne en cours "Use Better, Use Longer, Use Again" pour prolonger la durée de vie des produits et leur recyclabilité.

[Environmental Data expliquées >](#)

### Empreinte environnementale

Empreinte carbone (kg CO2 eq.) 97

Profil environnemental [Profil environnemental du Produit](#)

### Use Better

#### Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé Oui

Emballage sans plastique Oui

[Directive UE RoHS](#) Conformité proactive (produit hors de la portée juridique de la directive européenne RoHS)

Numéro SCIP Fb9be8ef-5994-4d0b-9bb6-f04d3f9cbada

Règlementation REACH [Déclaration REACH](#)

### Use Again

#### Réemballer et réutiliser

Profil Économie Circulaire [Informations de fin de vie](#)

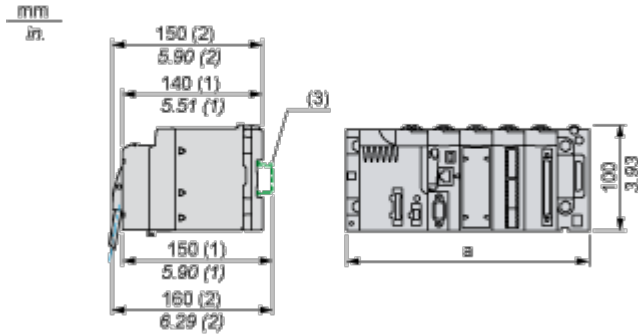
Reprise No

DEEE  Le produit doit être éliminé sur les marchés de l'Union européenne à la suite d'une collecte spécifique des déchets et ne jamais finir dans des poubelles

## Encombremments

### Modules montés dans des racks

### Dimensions



(1) Avec bornier débrochable (cage à vis ou à ressort).

(2) Avec connecteur FCN.

(3) Sur rail AM1 ED : 35 mm de large, 15 mm de profondeur. Possible uniquement avec rack BMXXBP0400/0400H/0600/0600H/0800/0800H.

Références de racks	a en mm	a en pouces
BMXXBP0400 et BMXXBP0400H	242,4	09,54
BMXXBP0600 et BMXXBP0600H	307,6	12,11
BMXXBP0800 et BMXXBP0800H	372,8	14,68
BMXXBP1200 et BMXXBP1200H	503,2	19,81

Image of product / Alternate images

Alternative

---



