

# Fiche produit

## Caractéristique

# BMENUA0100

Modicon X80 - module de communication OPC UA



## Principales

Gamme de produits	Modicon M580
Fonction produit	Module de communication
conformité	Rack Ethernet + Bus X

## Complémentaires

type de connexion intégrée	1 Ethernet, type de connecteur: RJ45, taux de transmission : 1 Gbit/s, mode de transmission: double paire torsadée blindée 1 Ethernet, taux de transmission : 100 Mbit/s
Serveur Web	Pour configuration
Support de transmission	Carte mère Ethernet
service communication	Serveur OPC UA Messagerie Modbus TCP Gestion du réseau SNMP Synchronisation du temps NTP Routeur intégré
Port Ethernet	10/100/1000 BASE-TX
Alimentation	Alimentation interne par le rack
Traitement de protection	Version standard
Marquage	CE CSA
format du module	Standard
consommation électrique	<= 140 mA à 24 V CC
Longueur	86,05 mm
Largeur	32 mm
Hauteur	131 mm
Poids du produit	0,4 kg

## Environnement

Température de fonctionnement	0...60 °C
humidité relative	5...95 % à 55 °C
Degré de protection IP	IP20
Directives	2014/35/EU - directive basse tension 2014/30/EU - compatibilité électromagnétique

## Signalisation locale

Processeur en marche (RUN): 1 LED (vert)  
 Défaut processeur ou système (ERR): 1 LED (rouge)  
 ETH MS (état de configuration du port de Ethernet): 1 LED (vert/rouge)  
 Eth NS (état du réseau Ethernet): 1 LED (vert/rouge)  
 État (STS): 1 LED (vert/rouge)  
 Bus de données de communication: 1 LED (jaune)

## Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Régulation RoHS Chine	X
Profil environnemental	ENVPEP070204EN
Profil de circularité	ENVEOLIO702004EN
DEEE	Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.