



### Principal

Gamme de produits	Plateforme d'automatisme Modicon Premium
Fonction produit	Module Ethernet TCP/IP
Interface physique	RJ45 - 10BASE-T/100BASE-TX 1 paire torsadée
Vitesse de transmission	10/100 Mbit/s
Service communication	Messagerie Modbus TCP SMTP e-mail notification SNMP agent Web SOAP XML (client/serveur) Messagerie Uni-TE
Alimentation	Via l'alimentation électrique du rack
Signalisation locale	1 LED (red) for collision detection (COL) État de la configuration (STS): 1 LED (jaune) 1 LED (green) for Ethernet network status (RUN) 1 LED (red) for Ethernet port fault (ERR) 1 LED (amber) for transmission activity (TX) 1 LED (amber) for reception activity (RX)

### Complémentaire

Protocole du port communication	Modbus TCP Uni-Telway
Nombre maximum de connexions	64
Serveur Web	Classe D10 Transparent Ready
Web feature	FactoryCast HMI actif Éditeur de données (via terminal PC) Visualiseur de rack FactoryCast configurable
Type de mémoire	Taille page web utilisateur 8 MB
Marquage	CE
Compatibilité produit	PL7 Pro Unity Pro
Consommation électrique	360 mA 5 V DC
Format du module	Standard
Poids	0,34 kg

Disclaimer: This documentation is not intended as a substitute for and is not to be used for determining suitability or reliability of these products for specific user applications

## Environnement

Normes	CSA 1010-1 FM Class 1 Division 2 group A UL 508 FM Class 1 Division 2 group B FM Class 1 Division 2 group D EN 61131-2 FM Class 1 Division 2 group C
Degré d'étanchéité IP	IP20
Température de fonctionnement	0...60 °C
Humidité relative	10...95 %à 60 °C sans condensation

## Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	436 g
Hauteur de l'emballage 1	6 cm
Largeur de l'emballage 1	18 cm
Longueur de l'emballage 1	26 cm

## Garantie contractuelle

Garantie	18 months
----------	-----------

La référence TSXWMY100 est remplacée par :



Environnement standard BMENOC0311

Ethernet module M580 - 3-port FactoryCast Ethernet communication

Qté 1

Raison de la substitution : Fin de vie. | Date de substitution : 31 décembre 2018