



Principales

Gamme de produits	Modicon TM3
Accessoires associés	Contrôleur logique Contrôleur de mouvement
Fonction produit	Module E/S distribuées
Application spécifique du produit	Bus coupleur module
Ports de communication intégrés	Ethernet IP/Modbus TCP

Complémentaires

Type de connecteur	RJ45 2 ethernet connexion en série isolated Port USB Mini-B
Mode d'échange	Half duplex, full duplex, auto-négociation
Vitesse de transmission	10/100 Mbit/s
Topologie	Boucle de connexion en série
Port Ethernet	10/100BASE-T
Type de réseau de communication	Ethernet IP Modbus TCP IPv4 (internet protocol)
Service de communication	Adaptateur Ethernet/IP Modbus TCP/IP server RSTP (Ring topology support) SNMP Serveur Web Client DHCP BOOTP Address conflict detection Serveur FTP
Services Web	Serveur web, ethernet Serveur web, USB
Consommation électrique	0,8 A à 24 V CC alimentation interne maximum 7 expansion modules
Signalisation locale	1 LED vert/rouge pour PWR (System Status) 1 LED vert/rouge pour MS (état du module) 1 LED vert/rouge pour NS (état du réseau) 1 LED vert/rouge pour état E/S
Mode de fixation	Par verrous d'écrotage (rail) Par vis (platine de montage)
Largeur	27 Mm
Hauteur	96,5 Mm
Profondeur	70 Mm
Poids du produit	0,09 Kg

Environnement

Température ambiante pour le stockage	-25...70 °C
Degré de pollution	2
Température de fonctionnement	-10...60 °C
Degré de protection IP	IP20 se conformer à IEC/EN 61010-2-201
Humidité relative	10...95 % sans condensation
Altitude de fonctionnement	0...2000 m
Altitude de stockage	0...3000 M
Tenue aux vibrations	3M4 sur profilé symétrique 35x15mm

Durabilité de l'offre

Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) Déclaration RoHS UE
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine

Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------

Product Life Status : **Commercialisé**