



Principal

Gamme de produits	Plateforme d'automatisme Modicon Momentum
Fonction produit	Adaptateur pour processeur M1/M1E
Concept	Transparent Ready
Niveau ou classe	Classe B10
Désignation du logiciel	Concept V2.6 Modsoft >= V2.5 ProWORX 32 ProWORX NxT V2.0
Protocole du port communication	Ethernet
Type du processeur	X 86 based (INTEL, AMD)
Fréquence d'horloge	50 MHz

Complémentaire

Services Web	Chargeur pages Wew Éditeur de données Visualiseur de rack Outil logiciel de chargement de page web
Service Ethernet	Messagerie Modbus TCP Scrutation des E/S
Capacité de gestion des E/S TOR	8192 E/8192 S
Type de mémoire	Flash 512 Ko RAM 512 Ko
Type de mémoire	Données 24 Ko Mémoire programme 18 Ko LL984 Mémoire programme 200 Ko IEC
Matière	Lexan
Longueur du mot	16 bit
[Us] tension d'alimentation	5,0 V DC +/-5 %
Alimentation	Par base d'E/S Momentum
Temps exact pour exécuter une instruction de 1 kilo	1 ms
Capacité processeur d'enregistrement E/S	26048 I/26048 O
Mots/Chute E/S	128 E/S Concept 80 E/S ProWORX

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

Nombre de ports	1 Ethernet 1 I/O bus
Marquage	CE
Poids	0.042 kg

Environnement

Traitement de protection	TC Vernis revêtement Humiseal 1A33
Température de fonctionnement	0...60 °C
Température ambiante pour le stockage	-40...85 °C
Humidité relative	5...96 % without condensation
Altitude de fonctionnement	2000 m
Tenue aux chocs mécaniques	<= 15 gn peak (duration = 11 ms) for half sine wave acceleration
Tenue aux vibrations	1 gn 0,75 mm d.a
Certifications du produit	NEMA type 250 FM class 1, division 2 CUL UL

Offre de la durabilité

RoHS (code date: AnnéeSemaine)	Conforme Schneider Electric declaration of conformity
REACH	Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil

Garantie contractuelle

Warranty period	18 months
-----------------	-----------