



## SCHNEIDER MODUL PROCESOR M340 - MAX 1024 I/O DIGITALE + 256 ANALOGICE - MODBUS - ETHERNET

gama de produse Platforma de automatizare Modicon M340

tip produs sau componenta Modul procesor

concept Transparent Ready - CANopen

numar de rackuri 4

numar de sloturi 11

capacitate procesor I/O discret 1024 I/O configuratie multirack - 704 I/O configuratie cu un singur rack

capacitate procesor I/O analogic 256 I/O configuratie multirack - 66 I/O configuratie cu un singur rack

numarul canalului pentru aplicatii speciale 36

monitorizare Contoare de diagnosticare Modbus - Contoare de evenimente Modbus

canale de control Bucle programabile

tip de conexiune integrata Legatura sela neizolata RJ45 mod caractere, mod de transmisie: asincronin banda

de baza, RS232C, mod de transmisie: 2 perechi torsadate ecranate la 0.3...19.2 kbit/s full duplex - Legatura

sela neizolata RJ45 mod caractere, mod de transmisie: asincronin banda de baza, RS485, mod de transmisie:

1 pereche torsadata ecranata la 0.3...19.2 kbit/s semi duplex - Legatura sela neizolata RJ45, master/slave

Modbus, RTU/ASCII, mod de transmisie: asincronin banda de baza, RS232C, mod de transmisie: 1 pereche

torsadata ecranata la 0.3...19.2 kbit/s semi duplex - Legatura sela neizolata RJ45, master/slave Modbus,

RTU/ASCII, mod de transmisie: asincronin banda de baza, RS485, mod de transmisie: 1 pereche torsadata

ecranata la 0.3...19.2 kbit/s semi duplex - USB port la 12 Mbit/s - TCP/IP Ethernet RJ45, mod de transmisie:

1 pereche torsadata la 10/100 Mbit/s

procesorul modulului de comunicatie 2 Modul de comunicatie Ethernet - 4 Modul interfata AS

embedded communication service Managementul latimii de banda, TCP/IP Ethernet - Editor de date, TCP/IP

Ethernet - Mesagerie TCP Modbus, TCP/IP Ethernet - Vizualizator rastel, TCP/IP Ethernet - Administrator

de retea SNMP, TCP/IP Ethernet

port Ethernet 10BASE-T/100BASE-TX

numar de sipozitive pe segment 0...32 (mod caractere) - 0...32 (Modbus)

numar de aparate 2 de la punct la punct mod caractere - 2 de la punct la punct Modbus

lungimea magistralei 0...10 m legatura sela neizolata mod caractere segment - 0...10 m legatura sela neizolata Modbus segment - 0...1000 m legatura sela izolata mod caractere segment - 0...1000 m legatura sela izolata Modbus segment - 0...15 m mod caractere de la punct la punct - 0...15 m Modbus de la punct la punct

maximum tap links length temperatura ambienta pentru utilizare 0...60 °C

umiditate relativa 10...95 % fara condensare

grad de protectie IP IP20

tratament protector TC

directivele 2014/35/EU - directiva joasa tensiune - 2014/30/EU - compatibilitate electromagnetica - 2012/19/EU - WEEE directive

standarde EN 61131-2 - EN 61000-6-4 - EN 61000-6-2 - EN 61010-2-201

Stare oferta sustenabila Produs Green Premium

Regulamentul REACH Declaratia REACH

Directiva RoHS UE Conformitate proactiva (Produs in afara domeniului de aplicare a EU RoHS) Declaratia RoHS UE

Fara mercur Da

Informatii privind scutirea de la RoHS Da

Regulamentul RoHS Declaratia RoHS

Raport de mediu Profilul ambiental al produsului

Profil circularitate Informatii privind sfarsitul duratei de viata

WEEE In Uniunea Europeana, produsele trebuie reciclate respectand sistemul specific de colectare a deseurilor si nu trebuie sa ajunga in pubelele de colectare a deseurilor menajere.

Garantie 18 luni

Pret: 6.088,43 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/modul-procesor-m340-max-1024-i-o-digitale-256-analogice-modbus-ethernet-100836>