

Furnizor: **Sc Trivolt Distribution SRL**
 Reg. com.: J23/3300/2016
 CIF: RO36421140
 Adresa: Strada Apusului nr 3 (primul
 sens giratoriu Tehodor Pallady-
 Autostrada Soarelui), Catelu, Ilfov
 Banca: BRD
 IBAN: RO34BRDE441SV13182234410

	<p>SCHNEIDER MODUL PROCESOR M340 - MAX 1024 I/O DIGITALE + 256 ANALOGICE - MODBUS - ETHERNET</p> <p>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 ambianta pentru utilizare 0...60 °C umiditate relativa 10...95 % fara condensare grad de protectie IP IP20 tratament protector TC directivelor 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: 6 087,33 lei (TVA inclus)</p> <p>Detalii online: https://www.materialelectrice.ro/modul-procesor-m340-max-1024-i-o-digitale-256-analogice-modbus-ethernet-100836</p>
---	--