

## Product data sheet

### Characteristics

# VW3A3720

## EtherNet/IP, komunikacijski modul ModbusTCP - 2RJ45



### Predstavitev

Serijska izdelka	Altivar
Izdelek ali sestavni del	Komunikacijski modul

### Komplementarno

Združljivost serije/obsega	Altivar Process ATV600 Altivar Process Modular
Protokol komunikacijskih vrat	Modbus TCP Ethernet/IP
Električna povezava	2 konektorja RJ45, Ethernet IP/Modbus TCP
Hitrost prenosa	10/100 Mbps
Izmenjalni način	Polovični duplex in celotni duplex
Komunikacijska storitev	SNMP agent for Ethernet IP Modbus TCP server for Ethernet IP/Modbus TCP Ethernet/IP adapter for Ethernet IP RSTP support for Ethernet IP FTP for Ethernet IP ODVA AC drive and CiA 402 profile for Ethernet IP/Modbus TCP Auto-MDIX for Ethernet IP/Modbus TCP 32 parameters IN - 32 parameters OUT implicit messaging for Ethernet IP/Modbus TCP FDR for Ethernet IP/Modbus TCP
Tip komunikacijskega omrežja	IPv6 (internetni protokol)
Topologija	Marjetična veriga
Protokol časovne sinhronizacije	SNTP
Spletni strežnik	Vgrajeni HTTP strežnik
Spletne storitve	Shranjevanje/Obnovitev konfiguracije pogona Nastavitev pogona in diagnostika Spremljanje energije Widgeti (ID, nadzor, tabela podatkov, diagnostika, grafikoni) Nadgraditev strojne programske opreme pogona Prilagodljiva domača stran Pogon monitorja Nastavitev in nadzorovanje funkcije črpalke Ethernet nastavitve in diagnostika
Tip zaslona	1 LED for MS (Module Status) 1 LED for NS (Network Status) 1 LED for TX/RX (Transmit/Receive port 1) 1 LED for TX/RX (Transmit/Receive port 2)
Profil zbiralke	CIP AC pogon CiA 402
Teža izdelka	0,2 Kg

The information provided in this documentation contains general descriptions and/or technical characteristics of the performance of the products contained herein. 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. It is the duty of any such user or integrator to perform the appropriate and complete risk analysis, evaluation and testing of the products with respect to the relevant specific application or use thereof. Neither Schneider Electric Industries SAS nor any of its affiliates or subsidiaries shall be responsible or liable for misuse of the information contained herein.

## Okolje

Certifikati izdelkov	ODVA Achilles: level 2
----------------------	---------------------------

## Embalažna enota

Tip enote v embalaži 1	PCE
Število enot v embalaži 1	1
Teža embalaže 1	150 G
Višina embalaže 1	6,2 Cm
Širina embalaže 1	13 Cm
Dolžina embalaže 1	18,8 Cm
Tip enote v embalaži 2	S03
Število enot v embalaži 2	16
Teža embalaže 2	3,34 Kg
Višina embalaže 2	30 Cm
Širina embalaže 2	30 Cm
Dolžina embalaže 2	40 Cm

## Trajnost ponudbe

Uredba REACH	<a href="#">Izjava REACH</a>
REACH, brez snovi SVHC	Da
Direktiva EU ROHS	Proaktivno zagotavljanje skladnosti (izdelek je zunaj področja uporabe direktive EU RoHS) <a href="#">Izjava EU RoHS</a>
Brez živega srebra	Da
Informacije o izvzetju iz RoHS	<a href="#">Da</a>
Uredba o RoHS za Kitajsko	<a href="#">Izjava O RoHS Za Kitajsko</a>
Brez PVC	Da