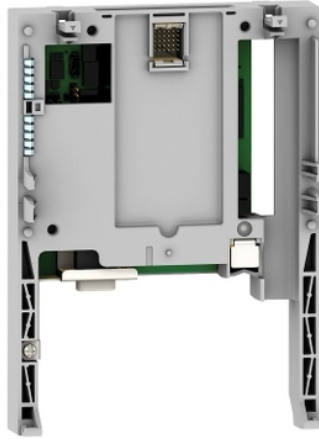


Product data sheet

Characteristics

VW3A3303

Komunikacijska kartica Modbus ASCII - 4800/9600/19200 b/s



Predstavitev

Izdelek ali sestavni del	Komunikacijska kartica
Združljivost skupine izdelkov	Altivar 71Q Altivar 61 Altivar 61Q Altivar 71
Protokol komunikacijskih vrat	Uni-Telway Modbus ASCII Modbus RTU
Tip konektorja	9-smerni ženski SUB-D konektor
Hitrost prenosa	19200 bps 4800 bps 9600 bps
Tip polarizacije	Dva polarizacijska upornika 4,7 kOhm Brez polarizacijskih impedanc
Fizični vmesnik	2-žična RS 485 Modbus 4-žični RS485 Modbus 2-žična RS 485 Uni-Telway

Komplementarno

Število naslovov	1...147 Uni-Telway 1...247 Modbus
Podatkovni format	7 bitov, liha ali soda pariteta, 1 ali 2 postanka Modbus ASCII 7 bitov, liha ali soda pariteta, 1 ali 2 postanka Modbus RTU 8 bitov, brez paritete, 2 postanka Modbus RTU 8 bitov, liha, soda ali brez paritete, 1 postanek Modbus RTU 8 bitov, liha pariteta, 1 postanek Uni-Telway
Komunikacijska storitev	CiA 402 profil Modbus Spremljanje komunikacije Modbus Diagnostika (08) Modbus I/O profil Modbus Ogledalo (FAh) Uni-Telway Različica protokola (30h) Uni-Telway Identifikacija naprave za branje (43) Modbus Branje števcov napak (A2h) Uni-Telway Branje zadrževalnih registrov (03) Modbus Branje vhodne registrov (04) Modbus Branje objekta (36h) Uni-Telway Branje besede (04h) Uni-Telway Branje/Pisanje v več registrov (23) Modbus Ponastavitveni števci (A4h) Uni-Telway Napisanih več registrov (16) Modbus Napisan objekt (37h) Uni-Telway Napisan en register (06) Modbus Napisana beseda (14h) Uni-Telway Identifikacija kartice Uni-Telway Spremljanje komunikacij je lahko prekinjeno, fiksno
Tip zaslona	1 LED ERR (napaka) 1 LED RUN (stanje) Terminal z grafičnim prikazovalnikom Krmilna beseda prejeta Terminal z grafičnim prikazovalnikom Referenca prejeta
Teža izdelka	0,3 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.

Embalažna enota

Tip enote v embalaži 1	PCE
Število enot v embalaži 1	1
Teža embalaže 1	287 G
Višina embalaže 1	7,2 Cm
Širina embalaže 1	17 Cm
Dolžina embalaže 1	23,5 Cm
Tip enote v embalaži 2	S03
Število enot v embalaži 2	7
Teža embalaže 2	2,52 Kg
Višina embalaže 2	30 Cm
Širina embalaže 2	30 Cm
Dolžina embalaže 2	40 Cm

Trajnost ponudbe

Uredba REACH	Izjava REACH
Direktiva EU ROHS	Proaktivno zagotavljanje skladnosti (izdelek je zunaj področja uporabe direktive EU RoHS) Izjava EU RoHS
Brez živega srebra	Da
Informacije o izvzetju iz RoHS	Da
Uredba o RoHS za Kitajsko	Izjava O RoHS Za Kitajsko
Brez PVC	Da

Pogodbena garancija

Garancija	18 months
-----------	-----------