## Produktdatenblatt Eigenschaften

## VW3A3721

# Ethernet/IP, ModbusTCP, MultiDrive-Link-Kommunikationsmodul - 2RJ 45



### Hauptmerkmale

Baureihe	Altivar
Produkt- oder Komponententyp	Kommunikationsmodul

#### Zusatzmerkmale

Kompatible Produktfamilie	Altivar Prozess ATV600 Altivar Prozess Modular
Kommunikationsprotokoll	MD-Link EtherNet/IP Modbus TCP
Elektrische Verbindung	2 Stecker RJ45, Ethernet IP/Modbus TCP/MD-Link
Übertragungsgeschwindigkeit	10/100 Mbps
Austauschmodus	Halbduplex und Vollduplex
Kommunikations-Service	SNMP-Agent für Ethernet/IP Modbus TCP-Server für Ethernet IP/Modbus TCP EtherNet/IP-Adapter für Ethernet/IP RSTP-Unterstützung für Ethernet/IP FTP für Ethernet/IP ODVA-AC-Antrieb und CiA-402-Profil für Ethernet IP/Modbus TCP Auto-MDIX für Ethernet IP/Modbus TCP 32 Parameter IN – 32 Parameter OUT Implizite Nachrichtenübermittlung für Ethernet IP/Modbus TCP FDR für Ethernet IP/Modbus TCP
Kommunikationsnetztyp	IPv6 (Internetprotokoll)
Topologie	Verkettung
Zeitsynchronisationsprotokoll	SNTP
Webserver	Integrierter HTTP-Server
Webdienste	Widgets (ID, Steuerung, Datentabelle, Diagnose, Diagramme) Energieüberwachung Anpassbare Homepage Laufwerkseinstellungen speichern/wiederherstellen Ethernet-Einstellung und -Diagnose Pumpenfunktionseinstellung und -überwachung Firmware des Antriebs aktualisieren Antriebsmotor Antriebseinstellung und -diagnose
Displaytyp	1 LED für MS (Modulstatus) 1 LED für NS (Netzwerkstatus) 1 LED für TX/RX (Übertragung/Empfang Port 1) 1 LED für TX/RX (Übertragung/Empfang Port 2)
Busprofil	CIP AC Umrichter CiA 402
Produktgewicht	0,2 kg

Produktzertifizierungen	ODVA[RETURN]Achilles: Level 2
Mamaaluun saainkaitan	
Verpackungseinheiten	DOE
VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	6,5 cm
VPE 1 Breite	13,0 cm
VPE 1 Länge	19,0 cm
VPE 1 Gewicht	151,0 g
VPE 2 Art	S03
VPE 2 Menge	16
VPE 2 Höhe	30,0 cm
VPE 2 Breite	30,0 cm
VPE 2 Länge	40,0 cm
VPE 2 Gewicht	2,917 kg
Nachhaltigkeit	
Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACh-Verordnung	☑ REACh-Deklaration
EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope)
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	☑ RoHS-Erklärung Für China
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	-
Umweltproduktdeklaration	<sup>™</sup> Produktumweltprofil
Kreislaufwirtschafts-Profil	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich
PVC-frei	Ja

Gewährleistung	18 Monate