



Hauptmerkmale

Produkt- oder Komponententyp	Kommunikationskarte
Kompatible Produktfamilie	Altivar 71 Altivar 61
Kommunikationsprotokoll	EtherNet/IP Modbus TCP
Anschlussstyp	2 RJ45-Stecker
Übertragungsgeschwindigkeit	0/100 Mbps
Physikalische Schnittstelle	IEEE 802.3 für Ethernet IP/Modbus TCP
Webdienste	Altivar Viewer Frequenzrichterparameter Ethernet/IP Scanner-Setup FDR Agent Dateneditor E-Mail Sicherheit Modbus TCP scanner setup Altivar Chart Antriebsmotor Ethernet/IP Setup Frequenzrichter-Aufzeichnung Ethernet Statistik Message statistics

Zusatzmerkmale

Austauschmodus	Halbduplex und Vollduplex
Kommunikationsdatenverbindung	MAC : IEEE 802.3 LLC : IEEE 802.2
Kommunikationsnetztyp	IP entspricht RFC791 ICMP
Kommunikationstransporttyp	UDP TCP entspricht RFC793
Webserver	Embedded
Kommunikationsdienst	CiA 402-Profil E/A Profil CIP AC Antriebs-Profil (02) Diagnose (08) FTP Halteregeister lesen (03) Eingangsregister lesen (04) Lesen / schreiben mehrere Register (23) SNMP TFTP Schreiben mehrere Register (16) Schreiben Single Register (06) EtherNet/IP-Adapter Geräteidentifikation lesen (43/14)
Displaytyp	1 LED für Verbindung (Verbindungsstatus) 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) Grafisches Anzeigeendgerät für Steuerung empfangene Wörter Grafisches Anzeigeendgerät für Anzahl der empfangenen Frames Grafisches Anzeigeendgerät für Referenz empfangen
Produktgewicht	0,3 kg

Das vorliegende Dokument beinhaltet allgemeine Beschreibungen und/oder technische Eigenschaften der hierin enthaltenen Produkte. Anhand des vorliegenden Dokuments soll nicht die Eignung und Zuverlässigkeit dieser Produkte für bestimmte Benutzeranwendungen festgestellt werden. Es stellt auch keinen Ersatz dafür dar. Es obliegt dem Benutzer oder Integrator, eine vollständige und zweckmäßige Risikoabschätzung sowie eine Bewertung und Prüfung der Produkte hinsichtlich ihres entsprechenden Einsatzes durchzuführen. Schneider Electric Industries SAS und die entsprechenden Tochter- oder Konzerngesellschaften übernehmen nicht die Haftung für den missbräuchlichen Gebrauch der hier enthaltenen Informationen.

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	7,600 cm
VPE 1 Breite	17,500 cm
VPE 1 Länge	23,500 cm
VPE 1 Gewicht	281,000 g
VPE 2 Art	S03
VPE 2 Menge	7
VPE 2 Höhe	30,000 cm
VPE 2 Breite	30,000 cm
VPE 2 Länge	40,000 cm
VPE 2 Gewicht	2,452 kg
VPE 3 Art	P06
VPE 3 Menge	28
VPE 3 Höhe	45,000 cm
VPE 3 Breite	60,000 cm
VPE 3 Länge	80,000 cm
VPE 3 Gewicht	13,808 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	Ja
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil
Kreislaufwirtschafts-Profil	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich
PVC-frei	Ja

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 Monate
----------	-----------