



Fő jellemzők

Termékválaszték	Altivar
Termék vagy alkatrész típusa	Kommunikációs aljzat

Kiegészítő jellemzők

Tartománykompatibilitás	Altivar Process ATV900 Alvais RF
Kommunikációs port protokoll	MELSEC Ethernet/IP Explicit Modbus TCP
Villamos csatlakozás	2 csatlakozó + külső tápegység RJ45, Ethernet Modbus TCP/IP daisy chain
Átviteli sebesség	10/100 Mbps
Váltómód	Félduplex és teljes duplex
Kommunikációs szolgáltatás	SNMP ágens esetén Ethernet IP/Modbus TCP Modbus TCP szerver esetén Ethernet TCP/IP Ethernet/IP adapter esetén Ethernet IP/Modbus TCP RSTP támogatás esetén Ethernet IP/Modbus TCP FTP esetén Ethernet IP/Modbus TCP ODVA AC hajtás és CiA 402 profil esetén Ethernet TCP/IP Auto-MDIX esetén Ethernet TCP/IP 32 parameters IN - 32 parameters OUT implicit messaging esetén Ethernet TCP/IP FDR esetén Ethernet TCP/IP
Kommunikációs hálózat típusa	IPv6 (internet protokoll)
Topológia	Sodrott érpárú összeköttetés
Idő szinkronizálási protokollt	SNTP
Webszerver	Beépített HTTP szerver
Webszolgáltatások	Zöld táp Ethernet/IP készülék Adatszerkesztő SMS üzenetek küldése SMTP e-mail értesítés Ethernet statisztika Pump function setting and monitoring Előre megadott weboldalon keresztül: diagn. Ethernet v. Modbus kapcsolaton Mehajtó paraméterek E-mail
Megjelenítő típusa	1 LED esetén némitás 1 LED esetén beérkezett frame-ek száma 1 LED esetén TX/RX (2-es küldő-fogadó port) 1 LED esetén TX (átvitel)
Sínprofil	CIP AC Drive CiA 402
Nettó súly	0,2 kg

Környezet

Termékbizonyítvány	ODVA 2.0[RETURN]Achilles: 3. szint
--------------------	------------------------------------

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	6,5 cm
1. csomag szélessége	13,0 cm
1. csomag hossza	19,0 cm
1. csomag súlya	151,0 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	S03
Egységek száma 2. csomagban	16
2. csomag magassága	30,0 cm
2. csomag szélessége	30,0 cm
2. csomag hossza	40,0 cm
2. csomag súlya	2,917 kg

Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
REACH rendelet	 REACH Nyilatkozat
EU RoHS irányelv	Proaktív megfelelés (A termék nem tartozik az EU RoHS jogi hatálya alá)
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	 Kínai RoHS Nyilatkozat
RoHS korlátozás alóli kivétel	 Igen
Környezetvédelmi közzététel	 A Termék Környezeti Profilja
Körkörösségi profil	Nincs szükség specifikus újrahasznosítási műveletekre
PVC-mentes	Igen