



### Teknisk informasjon

Produktspekter	Altivar
Produkt eller type komponent	Kommunikasjonsmodul

### Komplementær

Kompatibel med	Altivar Process ATV600 Altivar Process Modular
Kommunikasjonsport protokoll	Modbus TCP EtherNet/IP
Elektrisk tilkobling	2 connectors RJ45, Ethernet IP/Modbus TCP
Overføringshastighet	10/100 Mbps
Byttemodus	Halv dupleks og full dupleks
Kommunikasjonsfunksjoner	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 stasjonen og CiA 402 profil for Ethernet IP/Modbus TCP Auto-MDIX for Ethernet IP/Modbus TCP 32 parametere IN - 32 parametere implisitt meldingstjenester for Ethernet IP/Modbus TCP FDR for Ethernet IP/Modbus TCP
Type nettverk	IPv6 (Internet Protocol)
Topologi	Daisy chain
Tidssynkronisering protokollen	SNTP
Webserver	Innebygd HTTP-server
Webfunksjoner	Lagre/Gjenopprett domformarkonfigurasjon Omformarinnstilling og diagnostikk Energi overvåking Widgets (ID, kontroll, datatabell, diagnostikk, diagrammer) Oppgrader omformarfastvare Tilpassbar hjemmeside Omformarmonitor Pumpefunksjons innstillinger og monitorering Ethernet innstilling og diagnostikk
Displaytype	1 LED for MS (modulstatus) 1 LED for NS (nettverksstatus) 1 LED for TX/RX (sende-/mottaksport 1) 1 LED for TX/RX (sende-/mottaksport 2)
Bussen profil	CIP AC Drive CiA 402
Vekt	0,2 Kg

## Miljø

Produktsertifikater	ODVA[RETURN]Achilles: nivå 2
---------------------	------------------------------

## Forpakkingsinformasjon

Enhetstype pakke 1	PCE
Antall enheter i pakke 1	1
Pakke 1 Høyde	6,700 Cm
Pakke 1 Bredde	13,000 Cm
Pakke 1 Lengde	18,800 Cm
Pakke 1 Vekt	159,000 G
Enhetstype pakke 2	S03
Antall enheter i pakke 2	16
Pakke 2 Høyde	30,000 Cm
Pakke 2 Bredde	30,000 Cm
Pakke 2 Lengde	40,000 Cm
Pakke 2 Vekt	3,290 Kg

## Bærekraftig

Andel som kan resirkuleres, i %	13
Samlet klimagassutslipp gjennom livsløpet	4 kg CO2 eq.
Klimafotavtrykk fra produksjon	4.2243
Karbonavtrykk for produksjonsfasen [A1–A3]	4 kg CO2 eq.
Klimafotavtrykk fra distribusjon	0.019262
Karbonavtrykk for distribusjonsfasen [A4]	0 kg CO2 eq.
Klimafotavtrykk fra installasjon	0.0054001
Karbonavtrykk for installasjonsfasen [A5]	0 kg CO2 eq.
Bruk karbonfotavtrykk	0.00059042
Karbonavtrykk for bruksfasen [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Kvikksølvfri	Ja
Sustainable packaging	Nei
Karbonfotavtrykk ved slutten av levetiden	0.067473
Karbonavtrykk for slutten av livsfasen [C1–C4]	0.1 kg CO2 eq.
Miljøinformasjon	<a href="#">Produktmiljøprofil</a>
Samlet klimagassutslipp gjennom livsløpet	4
Emballasje med resirkulert papp	Nei
Emballasje uten plast	Nei
SCIP-nummer	Eabe1c38-4fea-4053-a04b-f026433c8b42
REACH-forordningen	Referansen inneholder SVHC over grenseverdiene <a href="#">↗</a>
EUs RoHS-direktiv	UNNTAKET OPPFYLLER KRAVENE <a href="#">↗</a>
PVC-fri	Ja
Produktets livssyklus	Ingen behov for spesifikke resirkuleringsprosedyrer
Tilbaketakning	Ja

## Logistikkinformasjon

Opprinnelsesland	ID
------------------	----

## Garantiperiode

Garanti (i måneder)	18
---------------------	----

Product Life Status : **Commercialised**