



Produktdata

Typ av produkt eller komponent	Kommunikationskort
Kompatibilitetsintervall	Altivar 312 Solar Altivar 312
Kommunikationsprotokoll	DeviceNet
Elektrisk anslutning	1 anslutning RJ45, Modbus 1 avtagbar skruvplint för in- / utgångar 5-pinnars skruvanslutning, DeviceNet
Sändningshastighet	125 kbps, 250 kbps eller 500 kbps
Antal adresser	1...63

Teknisk data

Ingång/utgångsnummer	AI2 och AI3: 2 analog ingång LI1...LI3: 3 logisk ingång R2: 1 reläutgång
Kommunikationsservice	Periodiska variabler ODVA AC drive profiltyp 20, 21, 70 and 71 Periodiska variabler ATV 312 ursrungsprofil (CIA 402) 100 och 101 Regelbundna lägesutbyten på utgångar: tillfrågade Kommunikationsövervakning kan hämmas Regelbundna lägesutbyten på ingångar: tillfrågade, tillståndsändring, cyklisk Ingen automatisk enhetsersättning
Display-typ	1 dubbelfärg LED för MNS (status)
Produktens vikt	0,2 kg

Packing Units

Förpackning 1 enhetstyp	PCE
Förpackning 1 antal enheter	1
Förpackning 1 vikt	164 g
Förpackning 1 höjd	7,2 cm
Förpackning 1 bredd	17 cm
Förpackning 1 längd	23 cm
Förpackning 2 enhetstyp	S04
Förpackning 2 antal enheter	16
Förpackning 2 vikt	3,663 kg
Förpackning 2 höjd	30 cm
Förpackning 2 bredd	40 cm
Förpackning 2 längd	60 cm
Förpackning 3 enhetstyp	P06
Förpackning 3 antal enheter	64
Förpackning 3 vikt	23,152 kg
Förpackning 3 höjd	77 cm
Förpackning 3 bredd	80 cm
Förpackning 3 längd	60 cm

Offer Sustainability

REACH-förordning	REACH-Deklaration
Innehåller ej REACH SVHC-ämnen	Ja
EU RoHS-direktiv	Proaktiv överensstämmelse (produkten utanför EU RoHS juridiska omfattning) EU RoHS-deklaration
Kviksilverfri	Ja
RoHS-undantagsinformation	Ja
RoHS-förordning Kina	RoHS-deklaration Kina

Kontraktsgaranti

Garanti	18 months
---------	-----------