



Parametry podstawowe

Gama produktów	Altivar
Typ produktu lub komponentu	Moduł komunikacyjny

Parametry uzupełniające

Zgodność gamy	Altivar Process ATV600 Altivar Machine ATV340 except Sercos drives Altivar Machine ATV320 Altivar 32 Altivar Process Modular Altivar Process ATV900
Protokół portu komunikacyjnego	Protokół LLDP (Link Layer Discovery Protocol) Profinet
Przylączya elektryczne	2 złącza RJ45, ETHERNET
Prędkość transmisji	100 Mbits
Typ wyświetlacza	1 LED dla MS (stan modułu) 1 LED dla NS (Stan Sieci) 1 LED dla TX/RX (nadaj/odbierz port 1) 1 LED dla TX/RX (nadaj/odbierz port 2)
Profil szyny danych	PROFIdrive
Masa produktu	0,3 kg

Środowisko pracy

Normy	IEC 61800-7-201 (CiA 402)
-------	---------------------------

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	4,600 cm
Szerokość opakowania 1	6,500 cm
Długość opakowania 1	8,900 cm
Waga opakowania 1	63,000 g
Jednostka miary opakowania 2	S03
Ilość jednostek w opakowaniu 2	100
Wysokość opakowania 2	30,000 cm
Szerokość opakowania 2	30,000 cm
Długość opakowania 2	40,000 cm
Waga opakowania 2	6,660 kg

Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodność z pro-active (produkt poza zakresem obowiązywania dyrektywy UE RoHS) Europejska deklaracja RoHS
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	Środowiskowy Profil Produktu
Kulistość – profil	Nie są wymagane żadne specjalne operacje związane z recyklingiem
Bez PVC	Tak

Warunki gwarancji

Gwarancja	18 miesięcy
-----------	-------------