



Presentazione

Gamma prodotto	Altivar
Tipo prodotto	Modulo di comunicazione

Caratteristiche tecniche

Compatibilità gamma	Altivar Process Modular Altivar 32 Altivar Process ATV600 Altivar Machine ATV340 eccetto unità Sercos Altivar Process ATV900 Altivar Machine ATV320
Protocollo di comunicazione delle porte	DeviceNet
Collegamento elettrico	1 connettore 1 connettore a vite a 5 vie rimovibile
Velocità di trasmissione	Configurabile a 125 kbps, 250 kbps, 500 kbps
Maximum cable distance between devices	100 M per 500 kbps 500 m per 125 kbps
Indirizzamento	1...63 configurabile da terminale grafico/SoMove software
Servizio di comunicazione	Ingressi: ad impulsi, cambio di stato, ciclico Uscite: ad impulsi Profilo ODVA AC e CiA 402 Sostituzione auto dispositivo Time out di monitoraggio comunicazione impostabile da configuratore DeviceNet
Tipo di visualizzazione	1 LED per MS (stato del modulo) 1 LED per NS (stato della rete)
Diagnostic function	Modalità di controllo ricevuta da terminale grafico Istruzioni ricevute dal terminale grafico
Profilo bus	CIP AC Drive CiA 402
Peso prodotto	0,3 kg

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	4,7 cm
Confezione 1: larghezza	6,2 cm
Confezione 1: profondità	8,9 cm
Confezione 1: peso	66,0 g
Unità di misura confezione 2	S03
Numero di unità per confezione 2	100
Confezione 2: altezza	30,0 cm
Confezione 2: larghezza	30,0 cm
Confezione 2: profondità	40,0 cm
Confezione 2: peso	7,098 kg

Sostenibilità dell'offerta

Regolamento REACH	Dichiarazione REACH
Direttiva RoHS UE	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea) EU RoHS Dichiarazione
Senza mercurio	Sì
Regolamento RoHS della Cina	Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni esenzioni RoHS	Sì

Garanzia contrattuale

Garanzia	18 months
----------	-----------