

Scheda dati

Specifiche



Scheda Devicenet ATV32/ATV320/ ATV340/ATV6xx/ATV9xx

VW3A3609

Prezzo: 230,00 EUR

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 Netto	0,3 kg

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	4,700 cm
Confezione 1: larghezza	6,200 cm
Confezione 1: profondità	8,900 cm
Peso imballo (Kg)	67,000 g
Unità di misura confezione 2	S03
Numero di unità per confezione 2	100

Confezione 2: altezza	30,000 cm
Confezione 2: larghezza	30,000 cm
Confezione 2: profondità	40,000 cm
Confezione 2: peso	7,098 kg

Garanzia contrattuale

Garanzia (in mesi)	18
--------------------	----

Environmental Data

L'obiettivo di Schneider Electric è raggiungere lo status di Net Zero entro il 2050 attraverso partnership nella supply chain, materiali a basso impatto e circolarità, grazie alla nostra campagna "Use Better, Use Longer, Use Again" (Usa meglio, usa più a lungo, utilizza di nuovo), per prolungare la durata dei prodotti e la riciclabilità.

[Spiegazione dei Environmental Data](#) >

[Come valutiamo la sostenibilità dei prodotti](#) >

Use Better

 Materiali e imballaggio	
Confezione di cartone riciclato	Si
Imballaggio senza plastica	No
Direttiva RoHS UE	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)
Numero SCIP	2a2f2e41-9976-44a1-aaef-cecaebe1de88
Regolamento REACH	Dichiarazione REACH

Use Again

 Reimballaggio e rifabbricazione	
Ritiro del prodotto	Si

Image of product / Alternate images

Alternative





