

Scheda dati

Specifiche



Scheda Profibus ATV32/ATV320/ ATV340/ATV6xx/ATV9xx

VW3A3607

Prezzo: 253,50 EUR

Presentazione

Gamma Prodotto	Altivar
Tipo Prodotto	Modulo di comunicazione
Accessorio / Parte Separata	Accessori di comunicazione

Caratteristiche tecniche

Compatibilità Del Prodotto	Lexium 32M
Compatibilità gamma	Altivar 32 Altivar Machine ATV340 eccetto unità Sercos Altivar Easy 610 Lexium 32 Altivar Process ATV900 Altivar Process ATV600 Altivar Machine ATV320 Altivar Process Modular
Protocollo di comunicazione delle porte	Profibus DP V1
collegamento elettrico	1 connettore femmina SUB-D 9
Velocità di trasmissione	9,6 kbps...12 Mbps
indirizzamento	1...126 configurabile da terminale grafico/SoMove software Impostazioni di configurazione
servizio di comunicazione	4 telegrammi configurabili Mappatura di dati di processo dal master Gestione parametri conforme al PROFIdrive V4.1 Modalità messaggistica DPV1 Profilo nativo ATV32 conforme a IEC 61800-7-201 (CiA 402)
tipo di visualizzazione	1 LED per RUN 1 LED per bus guasto (BF)
diagnostic function	Dati di diagnostica con stato variatore Variatore host gestito da due master (MS0 e MS1) Identificazione standard e richieste di manutenzione
profilo bus	PROFIdrive CiA 402

Ambiente

Norme Di Riferimento	IEC 61800-7-201 (CiA 402)
----------------------	---------------------------

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	4,700 cm
Confezione 1: larghezza	6,100 cm

Confezione 1: profondità	9,000 cm
Peso imballo (Kg)	65,000 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	6,643 kg

Garanzia contrattuale

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

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 >](#)

Impronta ambientale

Impronta di carbonio totale del ciclo di vita **104**

Informazioni ambientali [Profilo ambientale del prodotto](#)

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 **F26c5dc1-8fcc-4cb7-9720-cb35026be240**

Regolamento REACH [Dichiarazione REACH](#)

Senza PVC **Si**

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

Ritiro del prodotto **Si**

Image of product / Alternate images

Alternative





