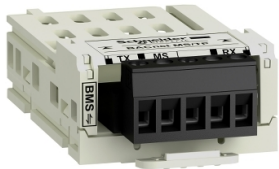


Scheda dati

Specifiche



Modulo di comunicazione BACnet MS TP, Altivar, morsettiera rimovibile a 5 pin, IP20

VW3A3725

Prezzo: 332,00 EUR

Presentazione

Gamma Prodotto	Altivar
Tipo Prodotto	Modulo di comunicazione

Caratteristiche tecniche

Compatibilità Del Prodotto	ATV600
Compatibilità gamma	Altivar Process Modular Altivar Process ATV600
Protocollo di comunicazione delle porte	BACnet MS/TP
collegamento elettrico	Morsettiera a vite morsettiera rimovibile 5 pin, BACnet MS/TP
Velocità di trasmissione	9,6 - 19,2 - 38,4 - 76,8 kbit/s
servizio di comunicazione	AV, BV, MSV per BACnet MS/TP COV notification
Protocollo di comunicazione	RS485
tipo di visualizzazione	1 LED per errore 1 LED per attività di trasmissione 1 LED per attività di ricezione(RX) 1 LED per stato del modulo
Mezzo supporto trasmissione	2 doppini intrecciati
Peso Netto	0,035 kg

Ambiente

Temperatura Ambiente Operativa	-20...65 °C
Temperatura Di Stoccaggio	-25...70 °C
umidità relativa	5...95 % senza condensa
Altitudine Di Funzionamento	0...2000 m
Altitudine di stoccaggio	0...3048 m
resistenza alle vibrazioni	1,5 mm (f = 3...13 Hz) 1 mm (f = 13...23 Hz) 2 gn (f = 13...150 Hz)
Resistenza agli shock	15 gn per 11 ms
Compatibilità elettromagnetica	Immunità EMC conforming to IEC 61000-6-1 Immunità EMC livello 2 conforming to IEC 60730-1 Scarica elettrostatica livello 3B conforming to IEC 61000-4-2 Campi RF irradiati livello 3A conforming to IEC 61000-4-3 Prova di immunità ai transitori veloci / burst livello 4B conforming to IEC 61000-4-4 Test di immunità ai sovratensioni livello 3 conforming to IEC 61000-4-5 Disturbi RF condotti livello 3A conforming to IEC 61000-4-6 CEM condotta livello 2 conforming to IEC 60730-1 CEM condotta conforming to IEC 61000-6-3

Disclaimer: La presente documentazione non ha funzione sostitutiva e non deve essere utilizzata per stabilire l'idoneità o l'affidabilità di questi prodotti per le applicazioni di utenti specifici

Certificazioni prodotto	BTL CSA UL 508 UL 873
Grado Di Protezione IP	IP20

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	4,500 cm
Confezione 1: larghezza	6,200 cm
Confezione 1: profondità	8,800 cm
Peso imballo (Kg)	66,000 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	6,871 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