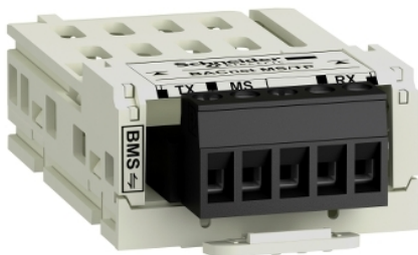




Presentazione

Gamma prodotto	Altivar
Tipo prodotto	Modulo di comunicazione



Caratteristiche tecniche

Compatibilità 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 modulo
Mezzo supporto trasmissione	2 doppini intrecciati
Peso prodotto	0,035 kg

Ambiente

Temperatura ambiente	-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 conforme a IEC 61000-6-1 Immunità EMC livello 2 conforme a IEC 60730-1 Scarica elettrostatica livello 3B conforme a IEC 61000-4-2 Campi RF irradiati livello 3A conforme a IEC 61000-4-3 Prova di immunità ai transitori veloci / burst livello 4B conforme a IEC 61000-4-4 Test di immunità alle sovratensioni livello 3 conforme a IEC 61000-4-5 Disturbi RF condotti livello 3A conforme a IEC 61000-4-6 CEM condotta livello 2 conforme a IEC 60730-1 CEM condotta conforme a IEC 61000-6-3
Certificazioni prodotto	BTL[RETURN]CSA[RETURN]JUL 508[RETURN]JUL 873
Grado di protezione IP	IP20

Le informazioni presenti in questa documentazione forniscono descrizioni generali e/o caratteristiche tecniche che riguardano le prestazioni dei prodotti contenuti nella documentazione stessa. Queste informazioni non possono essere utilizzate per determinare le possibilità d'impiego e/o l'affidabilità dei prodotti in caso di applicazioni specifiche dell'utente. E' responsabilità dell'utente, installatore e/o utilizzatore, eseguire l'analisi dei rischi, nonché la valutazione e i test dei prodotti riguardo le specifiche applicazioni di utilizzo. Schneider Electric Industries SAS o qualunque sua affiliata o sussidiaria non sono da ritenersi responsabili per un uso non corretto delle informazioni contenute in questo documento.

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	4,5 cm
Confezione 1: larghezza	6,2 cm
Confezione 1: profondità	8,8 cm
Confezione 1: peso	64,0 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	6,871 kg

Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACH	Dichiarazione REACH
Direttiva RoHS UE	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)
Senza mercurio	Sì
Regolamento RoHS della Cina	Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni esenzioni RoHS	Sì
Informazioni ambientali	Profilo Ambientale Del Prodotto
Profilo di circolarità	Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio

Garanzia contrattuale

Garanzia	18 mesi
----------	---------