



Presentazione

Tipo prodotto	Scheda I/O aggiuntivi
Compatibilità gamma	Altivar Process ATV600 Altivar Machine ATV340 Altivar Process ATV900 Easy Altivar 610
Tipo ingresso/uscita	Ingresso analogico 2 configurabile come tensione, corrente o sonda Ingresso digitale 6 Uscita digitale 2
Numero ingressi analogici	2
Tipo di ingresso analogico	AI4, AI5 corrente configurabile: 0...20 mA/4...20 mA, ora campionamento: 0...1 ms, risoluzione: 14 bit AI4, AI5 tensione configurabile: - 10...10 V CC, 24 V max, impedenza: 20 kOhm, ora campionamento: 0...1 ms, risoluzione: 14 bit AI4, AI5 configurabile come PTC, Pt 100, Pt 1000, ora campionamento: 0...1 ms, risoluzione: 14 bit
Numero uscite digitali	2
Tipo di uscita digitale	(DQ11, DQ12) logica assegnabile, ora campionamento: 1 ms
Logica uscita digitale	(DQ11, DQ12) negativo (DQ11, DQ12) positivo
Numero ingressi digitali	6
Tipo di ingresso digitale	(DI11...DI16) programmabile, impedenza: 250 Ohm, ora campionamento: 1 ms
Logica ingresso digitale	Negativo (DI11...DI16) Positivo (DI11...DI16)
Corrente ingresso digitale	2,5 mA

Caratteristiche tecniche

Tensione uscita digitale	24 V CC (limiti tensione: <= 30 V) logica assegnabile
Massima corrente di uscita	100 mA, logica assegnabile
Tensione ingresso digitale	24 V CC (limiti tensione: <= 30 V) per programmabile
Collegamento elettrico	Removable spring terminal block, 1,5 mm ² / AWG 16
Tipo di protezione	Protezione polarità inversa: ingresso digitale Protezione da cortocircuito: uscita
Peso prodotto	0,5 kg

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	6,5 cm
Confezione 1: larghezza	13,0 cm
Confezione 1: profondità	19,0 cm
Confezione 1: peso	165,0 g
Unità di misura confezione 2	S03
Numero di unità per confezione 2	16
Confezione 2: altezza	30,0 cm
Confezione 2: larghezza	30,0 cm

Confezione 2: profondità	40,0 cm
Confezione 2: peso	3,368 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
----------	---------