



### Presentazione

Gamma prodotto	Altivar
Tipo prodotto	Scheda interfaccia encoder analogico
Compatibilità gamma	Altivar Machine ATV340 Altivar Process ATV900 Altivar Process Modular
Tipo encoder	SinCos Hiperface 1 Vpp
Tensione nominale di alimentazione [Us]	5 V CC (limiti tensione: 4,75...5,25 V) 12 V CC (limiti tensione: 11,4...12,6 V) 24 V CC (limiti tensione: 22,8...25,2 V)

### Caratteristiche tecniche

Maximum supply current	0,25 A a 5 V CC 0,1 A a 12 V CC 0,05 A a 24 V CC
Tipologia protezione	Protezione sovraccarico Protezione da cortocircuito
Maximum cable distance between devices	100 m
Frequenza di funzionamento massima	100 kHz
Segnale d'ingresso	Data+, Data-, Sin, RefSin, Cos, RefCos, Temp+, Temp-
Segnale d'uscita	Data+, Data-
Tipo di connettore	1 SUB-D15 femmina ad alta densità
Peso prodotto	0,15 kg

### Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	6,6 cm
Confezione 1: larghezza	13 cm
Confezione 1: profondità	19 cm
Confezione 1: peso	151 g
Unità di misura confezione 2	S03
Numero di unità per confezione 2	16
Confezione 2: altezza	30 cm
Confezione 2: larghezza	30 cm
Confezione 2: profondità	40 cm
Confezione 2: peso	3,025 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)  EU RoHS Dichiarazione
Senza mercurio	Si
Regolamento RoHS della Cina	 Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni esenzioni RoHS	 Si

---

Informazioni ambientali	<a href="#">📄 Profilo Ambientale Del Prodotto</a>
Senza PVC	Si

---

### Garanzia contrattuale

---

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

---