

Scheda dati

Specifiche



Modulo di interfaccia encoder analogico, Altivar, 5-24V, 1 connettore femmina SUB D15

VW3A3422

Prezzo: 322,50 EUR

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 DC (limiti tensione: 4,75...5,25 V) 12 V DC (limiti tensione: 11,4...12,6 V) 24 V DC (limiti tensione: 22,8...25,2 V)

Caratteristiche tecniche

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

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	6,600 cm
Confezione 1: larghezza	13,000 cm
Confezione 1: profondità	19,000 cm
Peso imballo (Kg)	153,000 g
Unità di misura confezione 2	S03
Numero di unità per confezione 2	16
Confezione 2: altezza	30,000 cm
Confezione 2: larghezza	30,000 cm

Confezione 2: profondità 40,000 cm

Confezione 2: peso 3,025 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	107
---	-----

Use Better

Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato	No
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
---------------------	----