



Hauptmerkmale

Produktserie	Altivar
Produkt oder Komponententyp	Analog-Encoder-Schnittstellenmodul
Kompatible Produktfamilie	Altivar Maschine ATV340 Altivar Process ATV900 Altivar Prozess Modular
Encoder-Typ	SinCos Hiperface 1 Vpp
Nennhilfsspannung [UH,nom]	5 V DC (Spannungsgrenzen: 4,75...5,25 V) 12 V DC (Spannungsgrenzen: 11,4...12,6 V) 24 V DC (Spannungsgrenzen: 22,8...25,2 V)

Zusatzmerkmale

Max. Versorgungsstrom	0,25 A bei 5 V DC 0,1 A bei 12 V DC 0,05 A bei 24 V DC
Schutzfunktionen	Überlastschutz Kurzschlusschutz
Maximaler Kabelabstand zwischen Geräten	100 m
Max. Betätigungsfrequenz	100 kHz
Eingangssignal	Daten+, Daten-, Sin, RefSin, Cos, RefCos, Temp+, Temp-
Ausgangssignal	Data+, Data-
Steckertyp	1 Buchse hochdicht SUB-D 15
Produktgewicht	0,15 kg

Nachhaltigkeit

EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) EU-RoHS-Deklaration
Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung Für China

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 Monate
----------	-----------