



Hauptmerkmale

Baureihe	Altivar
Produkt- oder Komponententyp	Encoder-Schnittstellenmodul
Kompatible Produktfamilie	Altivar Prozess ATV900 Altivar Prozess Modular Altivar Maschine ATV340
Encoder-Typ	High Threshold Logic (HTL)
Nennhilfsspannung [UH,nom]	12 V DC 15 V DC 24 V DC

Zusatzmerkmale

Max. Versorgungsstrom	0,2 A bei 12 V DC 0,175 A bei 15 V DC 0,1 A bei 24 V DC
Schutzart	Kurzschlusschutz Überlastschutz
Maximaler Kabelabstand zwischen Geräten	500 m
Max. Betriebsfrequenz	300 kHz
Eingangssignal	Gegentaktdifferential: A/AB/B Gegentakt, einendig: AB Gegentakt, einendig: A Differential Open-Collector: A/AB/B PNP Open Collector: AB NPN Open Collector: AB PNP Open Collector: A NPN Open Collector: A
Anschlussstyp	1 Abnehmbarer Federanschlusstecker
Produktgewicht	0,15 kg

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	6,7 cm
VPE 1 Breite	12,8 cm
VPE 1 Länge	19,0 cm
VPE 1 Gewicht	144,0 g
VPE 2 Art	S03
VPE 2 Menge	16
VPE 2 Höhe	30,0 cm
VPE 2 Breite	30,0 cm
VPE 2 Länge	40,0 cm
VPE 2 Gewicht	3,052 kg

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	 REACH-Deklaration
EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope)
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	 RoHS-Erklärung Für China
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	 Ja
Umweltproduktdeklaration	 Produktumweltprofil
Kreislaufwirtschafts-Profil	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich

Vertragliche Gewährleistung

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