

### Hauptmerkmale

Baureihe	Altivar
Produkt- oder Komponententyp	Encoder-Schnittstellenmodul
Kompatible Produktfamilie	Altivar Prozess ATV900 Altivar Prozess Modular Altivar Maschine ATV340
Encoder-Typ	Resolver




### Zusatzmerkmale


Max. Versorgungsstrom	0,05 A
Schutzart	Überlastschutz Kurzschlusschutz
Maximaler Kabelabstand zwischen Geräten	100 m
Max. Betriebsfrequenz	12 kHz
Eingangssignal	Sin+, Sin-, Cos+, Cos-, Temp+, Temp-
Ausgangssignal	Nr+, Nr-
Verhältnis	3/10, 1/2, 3/4, 1
Anschlusstyp	1 Buchse SUB-D 9
Produktgewicht	0,15 kg

### Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	6,0 cm
VPE 1 Breite	13,0 cm
VPE 1 Länge	19,0 cm
VPE 1 Gewicht	157,0 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	3,21 kg

### Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	 <a href="#">REACH-Deklaration</a>
EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope)
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	 <a href="#">RoHS-Erklärung Für China</a>
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	 Ja

Umweltproduktdeklaration	 <a href="#">Produktumweltprofil</a>
Kreislaufwirtschafts-Profil	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich
PVC-frei	Ja

## Vertragliche Gewährleistung

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