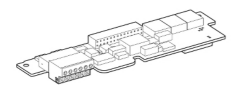
Produktdatenblatt Eigenschaften

VW3A3407

Encoder-Interfacekarte mit Gegentakt-Ausgängen (push-pull), 24 V DC





Hauptmerkmale

Baureihe	Altivar
Produkt- oder Komponententyp	Encoder-Schnittstellenkarte
Kompatible Produktfamilie	Altivar 61Q Altivar 71Q Altivar 71 Altivar 61 Altivar Lift
Diskreter Ausgangstyp	Ziehen/Drücken
Nennhilfsspannung [UH,nom]	24 V DC (Spannungsgrenzen: 2030 V)
Anzahl von Impulsen pro Umdrehung	10000 für ATV71H 383 5000 für alle ATV61-Antriebe 5000 für ATV71H - M3 5000 für ATV71H - M3X 5000 für ATV71H - N4

Zusatzmerkmale

Max. Versorgungsstrom	0,175 A
Schutzart	Überlastschutz Kurzschlussschutz
Maximaler Kabelabstand zwischen Geräten	500 m
Max. Betriebsfrequenz	300 kHz
Eingangssignal	A B Komplement von A Komplement von B/AB/A
Eingangsimpedanz	1000 Ohm
Spannungswert für garantierten Status 0	<= 1,5 V
Spannungswert für garantierten Status 1	> 11,5< 25 V
Elektrische Verbindung	Terminal, Verbindungskapazität: 0,2 mm² (AWG 24) <500 m Kabellänge, Encoder, 100 mA bei 14 V

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE	
VPE 1 Menge	1	
VPE 1 Höhe	7,500 cm	
VPE 1 Breite	17,000 cm	
VPE 1 Länge	23,000 cm	
VPE 1 Gewicht	142,000 g	
VPE 2 Art	S03	
VPE 2 Menge	7	
VPE 2 Höhe	30,000 cm	
VPE 2 Breite	30,000 cm	
VPE 2 Länge	40,000 cm	
VPE 2 Gewicht	1,503 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 months