



Hauptkenndaten

Produktserie	Altivar
Produkt oder Komponententyp	Encoder-Schnittstellenkarte
Kompatible Produktfamilie	Altivar 61 Altivar 71 Altivar Lift Altivar 61Q Altivar 71Q
Digitaler Ausgang	Ziehen/Drücken
Nennhilfsspannung [UH,nom]	24 V DC (Spannungsgrenzen: 20 -30 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

Zusatzdaten

Versorgungsstrom	<= 0.175 A
Schutzfunktionen	Überlastschutz Kurzschlusschutz
Kabelabstand zwischen Geräten	500 m
Max. Betätigungsfrequenz	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 mm ² (AWG 24) 500 m Kabellänge (Encoder 100 mA) bei 14 V

Umgebung

Die in dieser Dokumentation bereitgestellten Informationen beinhalten allgemeine Beschreibungen und/oder technische Daten und Leistungsmerkmale der entsprechenden Produkte. Diese Dokumentation ist nicht als Ersatz für eine Eignungsbestimmung gedacht und darf nicht dazu verwendet werden, die Eignung oder Zuverlässigkeit dieser Produkte für spezifische Benutzeranwendungen zu bestimmen. Jeder Benutzer oder Integrator ist verpflichtet, geeignete und vollständige Risikoanalysen, Evaluierungen und Tests der Produkte im Hinblick auf die jeweilige spezifische Anwendung oder Verwendung durchzuführen. Weder Schneider Electric Industries SAS noch seine angegliederten Unternehmen sind für den fehlerhaften Gebrauch oder Missbrauch der gelieferten Informationen verantwortlich oder haftbar zu machen.