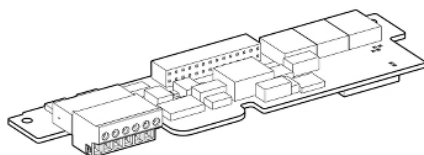


VW3A3411

Vmesniška kartica enkod. z RS422, združljiv
diferenčni I z emulacijo enkoderja



Predstavitev

Serija izdelka	Altivar
Izdelek ali sestavni del	Vmesniška kartica enkoderja
Združljivost skupine izdelkov	Altivar Lift Altivar 71 Altivar 71Q
Diskretni izhod tip	Diferencialno
Protokol komunikacijskih vrat	RS422
[Us] Nazivna napajalna napetost	5 V 5...5,5 V 15 V 15...16 V
Število impulzov na vrtenje	10000

Komplementarno

Združljivost izdelkov	ATV71H do M3383 ATV71H do M3X383 ATV71H do N4383
Maksimalni tok napajanja	0,2 A
Tip zaščite	Zaščita pred preobremenitvijo Zaščita kratkega stika
Maksimalna kabelna razdalja med napravami	50 M
Maksimalna delovna frekvenca	300 kHz
Vhodni signal	A B Komplement od A Komplement od B Komplement od Z Z
Vhodna impedanca	440 Ohm
Izhodni signal	A komplement od A A komplement od A B komplement od B A komplement od A B komplement od B Z komplement od Z
Razmerje	1, 1/2, 1/4, 1/8, 1/16, 1/32 or 1/64
Električna povezava	Terminal 0,5 mm ² AWG 20) <25 m, Enkoder, 100 mA 4,75 V Terminal 0,75 mm ² AWG 18) <50 m, Enkoder, 100 mA 4,75 V Terminal 1 mm ² AWG 17) <25 m, Enkoder, 200 mA 4,75 V Terminal 1,5 mm ² AWG 15) <50 m, Enkoder, 200 mA 4,75 V Terminal 0,2 mm ² AWG 24) <25 m, Enkoder, 100 mA 14,75 V Terminal 0,2 mm ² AWG 24) <25 m, Enkoder, 50 mA 14,75 V Terminal 0,2 mm ² AWG 24) <25 m, Enkoder, 50 mA 4,75 V Terminal 0,2 mm ² AWG 24) <50 m, Enkoder, 50 mA 14,75 V Terminal 0,5 mm ² AWG 20) <100 m, Enkoder, 50 mA 14,75 V Terminal 0,5 mm ² AWG 20) <25 m, Enkoder, 200 mA 14,75 V Terminal 0,5 mm ² AWG 20) <50 m, Enkoder, 100 mA 14,75 V Terminal 0,5 mm ² AWG 20) <50 m, Enkoder, 50 mA 4,75 V Terminal 0,75 mm ² AWG 18) <100 m, Enkoder, 100 mA 14,75 V Terminal 0,75 mm ² AWG 18) <100 m, Enkoder, 50 mA 4,75 V Terminal 0,75 mm ² AWG 18) <50 m, Enkoder, 200 mA 14,75 V Terminal 1 mm ² AWG 17) <200 m, Enkoder, 50 mA 14,75 V Terminal 1,5 mm ² AWG 15) <100 m, Enkoder, 100 mA 4,75 V Terminal 1,5 mm ² AWG 15) <100 m, Enkoder, 200 mA 14,75 V Terminal 1,5 mm ² AWG 15) <200 m, Enkoder, 100 mA 14,75 V Terminal 1,5 mm ² AWG 15) <200 m, Enkoder, 50 mA 4,75 V Terminal 1,5 mm ² AWG 15) <300 m, Enkoder, 50 mA 14,75 V
Teža izdelka	0,2 Kg

The information provided in this documentation contains general descriptions and/or technical characteristics of the performance of the products contained herein. This documentation is not intended as a substitute for and is not to be used for determining suitability or reliability of these products for specific user applications. It is the duty of any such user or integrator to perform the appropriate and complete risk analysis, evaluation and testing of the products with respect to the relevant specific application or use thereof. Neither Schneider Electric Industries SAS nor any of its affiliates or subsidiaries shall be responsible or liable for misuse of the information contained herein.

Embalažna enota

Teža embalaže 1	0,145 Kg
Višina embalaže 1	0,700 Dm
Širina embalaže 1	1,700 Dm
Dolžina embalaže 1	2,300 Dm

Trajnost ponudbe

Uredba REACH	Izjava REACH
Direktiva EU ROHS	Proaktivno zagotavljanje skladnosti (izdelek je zunaj področja uporabe direktive EU RoHS) Izjava EU RoHS
Brez živega srebra	Da
Informacije o izvzetju iz RoHS	Da
Uredba o RoHS za Kitajsko	Izjava O RoHS Za Kitajsko

Pogodbena garancija

Garancija	18 months
-----------	-----------