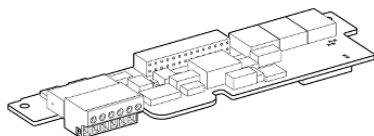


## VW3A3402

kartica sučelja enkodera s diferencijalnim izlazima  
kompat.s RS422–15 V DC



### Glavno

Range of product	Altivar
Product or component type	Encoder interface card
Range compatibility	Altivar 71 Altivar Lift Altivar 71Q
Discrete output type	Differential
Communication port protocol	RS422
[Us] rated supply voltage	15 V DC (voltage limits: 15...16 V)
Number of pulses per revolution	10000 for ATV71H.....383 5000 for ATV71H...M3 5000 for ATV71H...M3X 5000 for ATV71H...N4

### Komplementarno

Supply current	$\leq 0.175$ A
Protection type	Overload protection Short-circuit protection
Cable distance between devices	$\leq 100$ m
Maximum operating frequency	300 kHz
Input signal	A B Compliment of A Compliment of B
Input impedance	1000 Ohm
Electrical connection	Terminal, connection capacity: 0.2 mm <sup>2</sup> (AWG 24) $\leq 100$ m cable length (encoder 100 mA) at 8 V Terminal, connection capacity: 0.2 mm <sup>2</sup> (AWG 24) $\leq 100$ m cable length (encoder 175 mA) at 8 V Terminal, connection capacity: 0.2 mm <sup>2</sup> (AWG 24) $\leq 25$ m cable length (encoder 100 mA) at 8 V Terminal, connection capacity: 0.2 mm <sup>2</sup> (AWG 24) $\leq 25$ m cable length (encoder 175 mA) at 8 V Terminal, connection capacity: 0.2 mm <sup>2</sup> (AWG 24) $\leq 50$ m cable length (encoder 100 mA) at 8 V Terminal, connection capacity: 0.2 mm <sup>2</sup> (AWG 24) $\leq 50$ m cable length (encoder 175 mA) at 8 V
Product weight	0.2 kg

### Okolina

### Contractual warranty

Warranty period	18 months
-----------------	-----------

Informacije dane u ovoj dokumentaciji sadrže opće opise i/ili tehničke karakteristike o performansama ovdje sadržanih proizvoda. Ova dokumentacija nije namijenjena kao zamjena za niti bi se trebala koristiti za određivanje prikladnosti ili pouzdanosti predmetnih proizvoda za konkretne korisničke primjene. Svaki takav korisnik ili integrator dužan je provesti odgovarajuću i potpunu analizu rizika, procjenu i ispitivanje proizvoda u odnosu na odgovarajuću specifičnu primjenu ili uporabu istog. Niti društvo Schneider Electric Industries SAS niti bilo koje od njegovih povezanih poduzeća ili područnica neće preuzeti obvezu ili snositi odgovornost za pogrešnu upotrebu ovdje sadržanih informacija.