



### Hlavní parametry

Řada výrobků	Altivar
Typ produktu nebo součásti	Karta rozhraní enkodéru
Kompatibilní řada	Altivar 61 Altivar 71 Altivar Lift Altivar 61Q Altivar 71Q Altivar Process Modular
Typ diskrétního výstupu	Otevřený kolektor
[Us] jmenovité napájecí napětí	12 V DC (meze napětí: 12...13 V)
Počet pulsů na otáčku	10000 for ATV71H.....383 5000 for all ATV61 drives 5000 for ATV71H...M3 5000 for ATV71H...M3X 5000 for ATV71H...N4

### Doplněk

Proud zdroje	$\leq 0,175$ A
Typ ochrany	Ochrana proti přetížení Ochrana proti zkratu
Vzdálenost kabelů mezi zařízeními	$\leq 500$ m
Maximální provozní frekvence	300 kHz
Vstupní signál	A B Doplněk do A Doplněk do B/AB/A
Vstupní impedance	1 k $\Omega$
Elektrické připojení	Terminal, connection capacity: 0.2 mm <sup>2</sup> (AWG 24) $\leq 100$ m cable length (encoder 100 mA) at 10 V Terminal, connection capacity: 0.5 mm <sup>2</sup> (AWG 20) $\leq 100$ m cable length (encoder 175 mA) at 10 V Terminal, connection capacity: 0.5 mm <sup>2</sup> (AWG 20) $\leq 200$ m cable length (encoder 100 mA) at 10 V Terminal, connection capacity: 0.75 mm <sup>2</sup> (AWG 18) $\leq 200$ m cable length (encoder 175 mA) at 10 V Terminal, connection capacity: 1 mm <sup>2</sup> (AWG 17) $\leq 500$ m cable length (encoder 100 mA) at 10 V Terminal, connection capacity: 1.5 mm <sup>2</sup> (AWG 15) $\leq 500$ m cable length (encoder 175 mA) at 10 V
Hmotnost přístroje	0,2 kg

### Životní prostředí

### Contractual warranty

Záruční lhůta	18 měsíců
---------------	-----------