



Hlavní parametry

Řada výrobků	Altivar
Typ produktu nebo součásti	Karta rozhraní enkodéru
Kompatibilní řada	Altivar 61 Altivar 71 Altivar Lift Altivar 61Q Altivar 71Q
Typ diskrétního výstupu	Stiskni-táhni
[Us] jmenovité napájecí napětí	15 V DC (meze napětí: 15...16 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

Doplňěk

Proud zdroje	$\leq 0,175 \text{ A}$
Typ ochrany	Ochrana proti přetížení Ochrana proti zkratu
Vzdálenost kabelů mezi zařízeními	$\leq 500 \text{ m}$
Maximální provozní frekvence	300 kHz
Vstupní signál	A B Doplňěk do A Doplňěk do B/AB/A
Vstupní impedance	1 k Ω
Garantovaná úroveň log 0	$\leq 1,5 \text{ V}$
Garantovaná úroveň log 1	$> 7,7 \dots < 16 \text{ V}$
Elektrické připojení	Terminal, connection capacity: 0.2 mm ² (AWG 24) $\leq 100 \text{ m}$ cable length (encoder 100 mA) at 10 V Terminal, connection capacity: 0.2 mm ² (AWG 24) $\leq 100 \text{ m}$ cable length (encoder 175 mA) at 10 V Terminal, connection capacity: 0.2 mm ² (AWG 24) $\leq 200 \text{ m}$ cable length (encoder 100 mA) at 10 V Terminal, connection capacity: 0.2 mm ² (AWG 24) $\leq 200 \text{ m}$ cable length (encoder 175 mA) at 10 V Terminal, connection capacity: 0.5 mm ² (AWG 20) $\leq 500 \text{ m}$ cable length (encoder 100 mA) at 10 V Terminal, connection capacity: 0.5 mm ² (AWG 20) $\leq 500 \text{ m}$ cable length (encoder 175 mA) at 10 V
Hmotnost přístroje	0,2 kg

Životní prostředí

Contractual warranty

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