



Principale

Gamma prodotto	Altivar
Tipo di prodotto o componente	Scheda interfaccia encoder
Compatibilità gamma	Altivar 61 Altivar 71 Altivar Lift Altivar 61Q Altivar 71Q
Tipo uscita digitale	Push-pull
Tensione alimentazione nominale [Us]	15 V DC (limiti tensione: 15...16 V)
Numero di impulsi per giro	10000 for ATV71H.....383 5000 for all ATV61 drives 5000 for ATV71H...M3 5000 for ATV71H...M3X 5000 for ATV71H...N4

Complementare

Corrente di alimentazione	$\leq 0,175$ A
Tipo di protezione	Protezione sovraccarico Protezione da cortocircuito
Distanza tra i dispositivi	≤ 500 m
Frequenza di funzionamento massima	300 kHz
Segnale d'ingresso	A B Compl. di A Compl. di B/AB/A
Impedenza d'ingresso	1 kOhm
Stato tensione 0 garantito	≤ 1.5 V
Stato tensione 1 garantito	$> 7.7... < 16$ V
Collegamento elettrico	Morsetto, capacità connessione: 0,2 mm ² (AWG 24) ≤ 100 m lunghezza cavo (encoder 100 mA) a 10 V Morsetto, capacità connessione: 0,2 mm ² (AWG 24) ≤ 100 m lunghezza cavo (encoder 175 mA) a 10 V Morsetto, capacità connessione: 0,2 mm ² (AWG 24) ≤ 200 m lunghezza cavo (encoder 100 mA) a 10 V Morsetto, capacità connessione: 0,2 mm ² (AWG 24) ≤ 200 m lunghezza cavo (encoder 175 mA) a 10 V Morsetto, capacità connessione: 0,5 mm ² (AWG 20) ≤ 500 m lunghezza cavo (encoder 100 mA) a 10 V Morsetto, capacità connessione: 0,5 mm ² (AWG 20) ≤ 500 m lunghezza cavo (encoder 175 mA) a 10 V
Peso prodotto	0,2 kg

Ambiente