



Parametry podstawowe

Gama produktów	Altivar
Typ produktu lub komponentu	Karta interfejsu enkodera
Zgodność gamy	Altivar 61Q Altivar 71Q Altivar 71 Altivar 61 Altivar Lift
Typ wyjścia dyskretnego	Pchnij-pociągnij
Znamionowe napięcie zasilania [Us]	24 V DC (limit napięcia: 20...30 V)
Liczba impulsów na obrót	10000 dla ATV71H.....383 5000 dla przetwornic częstotliwości typu ATV61 5000 dla ATV71H...M3 5000 dla ATV71H...M3X 5000 dla ATV71H...N4

Parametry uzupełniające

Prąd zasilający	0,175 A
Rodzaj zabezpieczenia	Zabezpieczenie przeciążeniowe Zabezpieczenie przed zwarcieniem
Maximum cable distance between devices	500 m
Maksymalna częstotliwość robocza	300 kHz
Sygnal wejściowy	A B Dopełnienie A Dopełnienie B/AB/A
Impedancja wejściowa	1000 Ω
Stan napięcia 0 zagwarantowany	<= 1.5 V
Stan napięcia 1 zagwarantowany	> 11.5...< 25 V
Przylączya elektryczne	Zacisk, zdolność łączeniowa: 0.2 mm ² (AWG 24) <500 m długość kabla, enkoder, 100 mA w 14 V

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	7,500 cm
Szerokość opakowania 1	17,000 cm
Długość opakowania 1	23,000 cm
Waga opakowania 1	142,000 g
Jednostka miary opakowania 2	S03
Ilość jednostek w opakowaniu 2	7
Wysokość opakowania 2	30,000 cm
Szerokość opakowania 2	30,000 cm
Długość opakowania 2	40,000 cm
Waga opakowania 2	1,503 kg

Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodność z pro-active (produkt poza zakresem obowiązywania dyrektywy UE RoHS)
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	Środowiskowy Profil Produktu
Kulistość – profil	Nie są wymagane żadne specjalne operacje związane z recyklingiem

Warunki gwarancji

Gwarancja	18 miesięcy
-----------	-------------