



Principal

Gama de producto	Altivar
Tipo de producto o componente	Encoder interface card (**)
Compatibilidad de gama	Altivar 71 Altivar 71Q Altivar Lift
Tipo de codificación	Hiperface SinCos EnDat 2,2 SSI
[Us] tensión de alimentación asignada	5 V (límites de tensión: 5...5,5 V) 9...24 V (límites de tensión: 8...8,5 V) 12 V (límites de tensión: 12...12,5 V)

Complementario

Compatibilidad del producto	ATV71H...M3383 ATV71H...M3X383 ATV71H...N4383
Corriente de alimentación	0,2 A
Tipo de protección	Protección contra cortocircuitos Protección contra sobrecargas
Maximum cable distance between devices	50 m
Resolución respuesta velocidad	2exp(13) máximo
Frecuencia de reloj	500 kHz fijo
Tipo de salida	SinCos 10.000 líneas máximo EnDat 2.1 25 bits máximo SSI Gray o binario sin paridad, con paridad par o impar, configurable SinCos Hiperface 10000 líneas máximo
Consecutivo, seguido, continuo, adosado	Terminal, capacidad de conexión: 0,5 mm ² - tipo de cable: AWG 20) <25 m long cable, encoder, 100 mA en 4,75 V Terminal, capacidad de conexión: 0,5 mm ² - tipo de cable: AWG 20) <25 m long cable, encoder, 100 mA en 7,75 V Terminal, capacidad de conexión: 0,5 mm ² - tipo de cable: AWG 20) <25 m long cable, encoder, 100 mA en 14,75 V Terminal, capacidad de conexión: 0,75 mm ² - tipo de cable: AWG 18) <50 m long cable, encoder, 100 mA en 4,75 V Terminal, capacidad de conexión: 0,75 mm ² - tipo de cable: AWG 18) <50 m long cable, encoder, 100 mA en 7,75 V Terminal, capacidad de conexión: 0,75 mm ² - tipo de cable: AWG 18) <50 m long cable, encoder, 100 mA en 14,75 V Terminal, capacidad de conexión: 1 mm ² - tipo de cable: AWG 17) <25 m long cable, encoder, 200 mA en 4,75 V Terminal, capacidad de conexión: 1 mm ² - tipo de cable: AWG 17) <25 m long cable, encoder, 200 mA en 7,75 V Terminal, capacidad de conexión: 1 mm ² - tipo de cable: AWG 17) <25 m long cable, encoder, 200 mA en 14,75 V Terminal, capacidad de conexión: 1,5 mm ² - tipo de cable: AWG 15) <50 m long cable, encoder, 200 mA en 4,75 V Terminal, capacidad de conexión: 1,5 mm ² - tipo de cable: AWG 15) <50 m long cable, encoder, 200 mA en 7,75 V Terminal, capacidad de conexión: 1,5 mm ² - tipo de cable: AWG 15) <50 m long cable, encoder, 200 mA en 14,75 V
Peso del producto	0,2 kg

La información suministrada en esta documentación contiene descripciones generales y/o características técnicas de los productos incluidos y sus prestaciones. Esta documentación no pretende ser un sustituto de, y no se va a usar para determinar la idoneidad y la fiabilidad de estos productos para aplicaciones específicas de usuario. Es responsabilidad de los usuarios o integradores realizar el análisis de riesgos adecuada y completamente, evaluar y testear los productos en relación con la aplicación específica pertinente o uso del mismo. Ni Schneider Electric Industries SAS ni ninguna de sus filiales o subsidiarias serán responsables por el mal uso de la información contenida en el presente documento.

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	8,000 cm
Paquete 1 Ancho	17,000 cm
Paquete 1 Longitud	23,500 cm
Paquete 1 Peso	156,000 g
Tipo de unidad de paquete 2	S03
Número de unidades en el paquete 2	7
Paquete 2 Altura	30,000 cm
Paquete 2 Ancho	30,000 cm
Paquete 2 Longitud	40,000 cm
Paquete 2 Peso	1,566 kg

Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium
Reglamento REACH	Declaración De REACH
Directiva RoHS UE	Cumplimiento proactivo (producto fuera del alcance de la normativa RoHS UE)
Sin mercurio	Sí
Normativa de RoHS China	Declaración RoHS China
Información sobre exenciones de RoHS	Sí
Comunicación ambiental	Perfil Ambiental Del Producto
Perfil de circularidad	No se necesitan operaciones de reciclaje específicas

Garantía contractual

Periodo de garantía	18 months
---------------------	-----------