



### Principal

Gama de producto	Altivar
Tipo de producto o componente	Módulo interface encoder
Compatibilidad de gama	Altivar Process ATV900 Alvais RF Proceso Altivar ATV600
Tipo de codificación	Umbral alto de la lógica (HTL)
[Us] tensión de alimentación asignada	12 V DC 15 V DC 24 V DC

### Complementario

Corriente de alimentación	0,2 A en 12 V DC 0,175 A en 15 V DC 0,1 A en 24 V DC
Tipo de protección	Protección contra cortocircuitos Protección contra sobrecargas
Maximum cable distance between devices	500 m
Frecuencia de funcionamiento máxima	300 kHz
Señal entrada	Diferencial Push-Pull, estado 1 A/AB/B Simple final Push-Pull, estado 1 AB Simple final Push-Pull, estado 1 A Colector abierto diferencial, estado 1 A/AB/B PNP colector abierto, estado 1 AB Colector abierto NPN, estado 1 AB PNP colector abierto, estado 1 A Colector abierto NPN, estado 1 A
Tipo de conector	1 Conector extraíble
Peso del producto	0,15 kg

### Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	6,7 cm
Paquete 1 Ancho	12,8 cm
Paquete 1 Longitud	19,0 cm
Paquete 1 Peso	144,0 g
Tipo de unidad de paquete 2	S03
Número de unidades en el paquete 2	16
Paquete 2 Altura	30,0 cm
Paquete 2 Ancho	30,0 cm
Paquete 2 Longitud	40,0 cm
Paquete 2 Peso	3,052 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 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.

## Sostenibilidad de la oferta

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