

# Hoja de características del producto

Especificaciones



## Altivar - Módulo de comunicación Profinet con redundancia S2

VW3A3647

### Principal

Gama de producto	Altivar
Tipo de producto o componente	Módulo de comunicación
Accesorio / categoría de parte separada	Accesorio de comunicación

### Baterías y tiempo de autonomía

Compatibilidad del producto	ATV61CD15N4 ATV900 ATV340
Compatibilidad de gama	Altivar Process ATV600 Altivar Process ATV900 Alvais RF Altivar 340
Protocolo del puerto de comunicación	Profinet
Consecutivo, seguido, continuo, adosado	2 conectores RJ45, Ethernet
Velocidad de transmisión	10/100 Mbps
tipo de pantalla	1 LED para MS (Estado de Módulo) 1 LED para NS (estado de la red) 1 LED para TX/RX(puerto 1 Transm/Recep) 1 LED para TX/RX(puerto 2 Transm/Recep)
perfil del autobús	PROFIdrive S2 redundancy
Peso del producto	0,3 kg

### Entorno

Normas	IEC 61800-7-201 (CiA 402)
--------	---------------------------

### Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	5,200 cm
Paquete 1 Ancho	6,500 cm
Paquete 1 Longitud	9,200 cm
Paquete 1 Peso	65,000 g
Tipo de unidad de paquete 2	S03
Número de unidades en el paquete 2	100
Paquete 2 Altura	30,000 cm

<b>Paquete 2 Ancho</b>	30,000 cm
<b>Paquete 2 Longitud</b>	40,000 cm
<b>Paquete 2 Peso</b>	7,057 kg

## Información logística

País de Origen CN



Schneider Electric tiene como objetivo alcanzar el estado Cero Neto para el año 2050 mediante asociaciones con la cadena de suministro, materiales de menor impacto y circularidad a través de nuestra campaña en curso "Use Better, Use Longer, Use Again" para extender la vida útil y la reciclabilidad de los productos.

[Explicación de los Environmental Data >](#)

[Cómo evaluamos la sostenibilidad de los productos >](#)

## **Huella ambiental**

Información medioambiental

[Perfil ambiental del producto](#)

## **Use Better**

### **Materiales y embalaje**

Paquete con cartón de reciclaje

**Si**

Embalaje sin plástico

**No**

## **Use Again**

### **Reempaquetar y refabricar**

Perfil de circularidad

**No se necesitan operaciones de reciclaje específicas**

Devolución

**No**