

Ficha técnica del producto

Especificaciones



Terminador de línea Modbus-para extremo de línea rs485-conector RJ45

VW3A8306RC

Principal

gama de producto	Altivar
tipo de bus	Modbus
Categoría de accesorios / repuestos	Accesorio de conexión
tipo de accesorio/componente	Terminador de línea
destino de accesorio/componente	Conector RJ45
cantidad por juego	Juego de 2

Opcionales

compatibilidad de gama	Altivar 61 Altivar 71Q Altivar Easy 310 Altivar 31 Preventa XPS MF Altivar Machine ATV320 Altivar 32 Lexium SD3 Modicon LMC058 Altivar Easy 610 Altivar 21 Zelio Logic Altivar Process ATV600 Altistart 48 Altivar Process ATV900 Modicon M258 Altivar 312 Proceso Altivar ATV600 excepto variadores Sercos Modicon M238 Altivar 61Q Altivar 31C Altistart 22 Altivar 212 Altivar 71 Altivar 12
protocolo del puerto de comunicación	Modbus
resistencia del terminador	120 Ohm
capacitancia de terminador	1 nF
peso del producto	0.2 kg

Unidades embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en empaque	1
Paquete 1 Altura	2.000 cm
Paquete 1 Ancho	6.000 cm

Precio no incluye IVA.
Precio sugerido de venta al público y sujeto a cambio sin previo aviso.
Podrán aplicar Políticas de Descuento de Schneider Electric y/o Distribuidor.

Paquete 1 Longitud	6.000 cm
Peso del empaque (Lbs)	9.000 g
Tipo de unidad de paquete 2	S03
Número de unidades en el paquete 2	100
Paquete 2 Altura	30.000 cm
Paquete 2 Ancho	30.000 cm
Paquete 2 Longitud	40.000 cm
Paquete 2 Peso	1.548 kg
Tipo de unidad de paquete 3	P06
Número de unidades en el paquete 3	800
Paquete 3 Altura	75.000 cm
Paquete 3 Ancho	60.000 cm
Paquete 3 Longitud	80.000 cm
Paquete 3 Peso	22.384 kg

Garantía contractual

Garantía (en meses)	18
----------------------------	----



Environmental Data

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

Perfil Ambiental del Producto (PEP)

[Perfil ambiental del producto](#)

Use Better



Materiales y embalaje

Paquete con cartón de reciclaje

Sí

Embalaje sin plástico

No

Directiva RoHS de la UE

[Cumple](#)

Reglamento REACH

[La referencia contiene sustancias de muy alta preocupación por encima del umbral](#)

Use Longer



Extensión de vida útil

Repare

No

Use Again



Reempaquetar y refabricar

Devolución

NA