

# Ficha técnica del producto

Especificaciones



Módulo de salida adicional, Altivar,  
salida de relevador, 24 a 30V CC, 1  
terminal de tornillo

VW3A3204

## Principal

tipo de producto o componente	Módulo de salida adicional
compatibilidad de gama	Proceso Altivar ATV600 Easy G Altivar Process ATV900 Altivar Process ATV600
tipo de entrada/salida	3 salida de relé
número de salida digital	3
salida discreta	R4, R5, R6 relé normalmente abierto 1 ms

## Opcionales

durabilidad eléctrica	100000 ciclos
corriente mínima de conmutación	5 mA 24 V CC
intensidad de conmutación máxima	2 A 250 V CA inductivo 0.4 5 ms 2 A 30 V CC inductivo 0.4 5 ms 5 A 250 V CA resistivo 1 5 ms 5 A 30 V CC resistivo 1 5 ms
Consecutivo, seguido, continuo, adosado	Bornero de tornillo 1,5 mm <sup>2</sup> AWG 16 0.5 N.m
peso del producto	0.4 kg

## Unidades embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en empaque	1
Paquete 1 Altura	6.5 cm
Paquete 1 Ancho	13.0 cm
Paquete 1 Longitud	19.0 cm
Peso del empaque (Lbs)	152.0 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	3.114 kg

## Garantía contractual

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

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

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

No

Embalaje sin plástico

No

Número SCIP

2a2f2e41-9976-44a1-aaef-cecaebe1de88

Directiva RoHS de la UE

[Cumple Con La Exención](#)

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**

Perfil de circularidad

No se necesitan operaciones de reciclaje específicas

Devolución

NA

Image of product in real life situation

