

# Ficha técnica del producto

Especificaciones



adaptador mecánico, Altivar Machine ATV320, para módulo de comunicación, para variador compacto

VW3A3600

## Principal

|                                     |                                  |
|-------------------------------------|----------------------------------|
| Gama de producto                    | Altivar                          |
| Categoría de accesorios / repuestos | Accesorios de montaje y fijación |
| tipo de accesorio/componente        | Adaptador                        |
| destino de accesorio/componente     | Variador de velocidad            |

## Complementario

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Compatibilidad de Gama      | Altivar Machine ATV320   |
| Compatibilidad del producto | Variador de velocidad ATV320...C                               |
| composición del kit         | Mechanical adaptor with pluggable connector<br>Cable de tierra |

## Unidades de embalaje

|                                    |           |
|------------------------------------|-----------|
| Tipo de unidad de paquete 1        | PCE       |
| Número de unidades en el paquete 1 | 1         |
| Paquete 1 Altura                   | 7.000 cm  |
| Paquete 1 Ancho                    | 16.800 cm |
| Paquete 1 Longitud                 | 23.200 cm |
| Paquete 1 Peso                     | 223.000 g |
| Tipo de unidad de paquete 2        | S03       |
| Número de unidades en el paquete 2 | 8         |
| Paquete 2 Altura                   | 30.000 cm |
| Paquete 2 Ancho                    | 30.000 cm |
| Paquete 2 Longitud                 | 40.000 cm |
| Paquete 2 Peso                     | 2.440 kg  |
| Tipo de unidad de paquete 3        | P06       |
| Número de unidades en el paquete 3 | 64        |
| Paquete 3 Altura                   | 75.000 cm |
| Paquete 3 Ancho                    | 60.000 cm |
| Paquete 3 Longitud                 | 80.000 cm |
| Paquete 3 Peso                     | 28.668 kg |

## Garantía contractual

Este es un precio de lista. Para conocer el precio de venta consulta con tu distribuidor

---

Periodo de garantia

18 meses

## Environmental Data

Schneider Electric se propone lograr el estatus de cero neto para el año 2050 mediante asociaciones de 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 del producto y la capacidad de reciclaje.

[Explicación de los Environmental Data >](#)

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

### Huella ambiental

Huella de carbono (kg CO2 eq.) 2

Divulgación ambiental [Perfil ambiental del producto](#)

### Use Better

#### Materiales y embalaje

Paquete con tarjeta de reciclaje No

Embalaje sin plástico No

Número SCIP 330b0c85-2d24-4e1c-afc7-a9615d1b71a3

Regulación de RoHS de China [Declaración RoHS China](#)

### Use Again

#### Nueva empaque y refabricación

Perfil de circularidad No se necesitan operaciones de reciclaje específicas

Recuperación No