

# Ficha técnica del producto

Especificaciones



## Graphic Display Terminal - 240 x 160 pixels - IP65

VW3A1111

### Principal

<b>gama de producto</b>	Altivar
<b>compatibilidad de gama</b>	Altivar Process ATV900 Altivar Process ATV600 Proceso Altivar ATV600
<b>Categoría de accesorios / repuestos</b>	Accesorios de visualización y señalización
<b>tipo de accesorio/componente</b>	Terminal de visualización
<b>destino de accesorio/componente</b>	Variador de velocidad
<b>aplicación específica de producto</b>	P/ controlar, ajustar y configurar el variador P/ salvar y descargar configuraciones P/mostrar valores actuales
<b>grado de protección IP</b>	IP65

### Opcionales

<b>idioma de usuario</b>	Español Rumano Turco Polaco Sueco Estonio Búlgaro Inglés Ruso Griego Danés Húngaro Chino Noruego Lituanio Francés Brasileño Alemán Coreano Portugués Terminación Checo Eslovaco Taiwanés Neerlandés Italiano Ucraniano
<b>reloj en tiempo real</b>	Integrado
<b>tamaño de la batería</b>	CR2032
<b>vida de la batería</b>	10 año(s)
<b>tipo de pantalla</b>	Pantalla LCD retroiluminada blanco y rojo
<b>capacidad de visualización mensajes</b>	8 líneas
<b>resolución en píxeles</b>	240 x 160

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.

---

peso del producto	0.2 kg
-------------------	--------

## Ambiente

---

temperatura ambiente de funcionamiento	-15...60 °C
--	-------------

## Unidades embalaje

---

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
-----------------------------	-----

---

Número de unidades en empaque	1
-------------------------------	---

---

Paquete 1 Altura	5.800 cm
------------------	----------

---

Paquete 1 Ancho	14.000 cm
-----------------	-----------

---

Paquete 1 Longitud	18.800 cm
--------------------	-----------

---

Peso del empaque (Lbs)	284.000 g
------------------------	-----------

---

Tipo de unidad de paquete 2	S03
-----------------------------	-----

---

Número de unidades en el paquete 2	20
------------------------------------	----

---

Paquete 2 Altura	30.000 cm
------------------	-----------

---

Paquete 2 Ancho	30.000 cm
-----------------	-----------

---

Paquete 2 Longitud	40.000 cm
--------------------	-----------

---

Paquete 2 Peso	6.500 kg
----------------	----------

---

Tipo de unidad de paquete 3	P06
-----------------------------	-----

---

Número de unidades en el paquete 3	80
------------------------------------	----

---

Paquete 3 Altura	45.000 cm
------------------	-----------

---

Paquete 3 Ancho	60.000 cm
-----------------	-----------

---

Paquete 3 Longitud	80.000 cm
--------------------	-----------

---

Paquete 3 Peso	32.776 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

Ciclo de vida total Huella de carbono	104 kg CO2 eq.
Huella de carbono de la fase de fabricación [A1 a A3]	34 kg CO2 eq.
Huella de carbono de la fase de distribución [A4]	0 kg CO2 eq.
Huella de carbono de la fase de instalación [A5]	0 kg CO2 eq.
Huella de carbono de la fase de uso [B2, B3, B4, B6]	70 kg CO2 eq.
Huella de carbono de la fase de fin de vida [C1 a C4]	0.1 kg CO2 eq.
Perfil Ambiental del Producto (PEP)	<a href="#">Perfil ambiental del producto</a>

### Use Better

#### Materiales y embalaje

Paquete con cartón de reciclaje	No
Embalaje sin plástico	Sí
Número SCIP	Cd0eb1b0-0b52-4d45-90f6-4bd8d825785f
Directiva RoHS de la UE	<a href="#">Cumple Con La Exención</a>
Reglamento REACH	<a href="#">La referencia contiene sustancias de muy alta preocupación por encima del umbral</a>
Sin PVC	Sí

### Use Longer

#### Extensión de vida útil

Repare	No
--------	----

### Use Again

#### Reempaquetar y refabricar

Potencial de reciclado, en %	7
Perfil de circularidad	<a href="#">Información de fin de vida útil</a>
Batería extraíble	Sí
Devolución	NA

Image of product / Alternate images

Alternative

---





