



### Principal

|   |   |
|---|---|
| Gama de producto                        | Altivar   |
| Compatibilidad de gama                  | Altivar Process ATV900<br>Altivar Process ATV600<br>Proceso Altivar ATV600  |
| Accesorio / categoría de parte separada | Accesorios de visualización y señalización  |
| Accesorio/tipo de componente            | Terminal de visualización   |
| Accesorio/destino de parte separada     | Variador de velocidad   |
| Aplicación específica de producto       | P/ controlar, ajustar y configurar el variador<br>P/ salvar y descargar configuraciones<br>P/mostrar valores actuales |
| Grado de protección IP                  | IP65  |

### Complementario

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Idioma de usuario                   | Español<br>Rumano<br>Turco<br>Polaco<br>Sueco<br>Estonio<br>Búlgaro<br>Inglés<br>Ruso<br>Griego<br>Danés<br>Húngaro<br>Chino<br>Noruego<br>Lituano<br>Francés<br>Brasileño<br>Alemán<br>Coreano<br>Portugués<br>Terminación<br>Checo<br>Eslovaco<br>Taiwanés<br>Neerlandés<br>Italiano<br>Ucraniano |
| Reloj en tiempo real                | Incorporado   |
| Tamaño de la batería                | CR2032  |
| Vida de la batería                  | 10 yr   |
| Tipo de pantalla                    | Pantalla LCD retroiluminada blanco y rojo   |
| Capacidad de visualización mensajes | 8 líneas  |
| Resolución en píxeles               | 240 x 160   |
| Peso del producto                   | 0,2 kg  |

### Entorno

|                                   |             |
|-----------------------------------|-------------|
| Temperatura ambiente de operación | -15...50 °C |
|-----------------------------------|-------------|

La información suministrada en esta documentación contiene descripciones generales y/o características técnicas de los productos incluidos y sus prestaciones. Esta documentación no pretende ser un sustituto de, y no se va a usar para determinar la idoneidad y la fiabilidad de estos productos para aplicaciones específicas de usuario. Es responsabilidad de los usuarios o integradores realizar el análisis de riesgos adecuada y completamente, evaluar y testear los productos en relación con la aplicación específica pertinente o uso del mismo. Ni Schneider Electric Industries SAS ni ninguna de sus filiales o subsidiarias serán responsables por el mal uso de la información contenida en el presente documento.

## Unidades de embalaje

|                                    |           |
|------------------------------------|-----------|
| Tipo de unidad de paquete 1        | PCE       |
| Número de unidades en el paquete 1 | 1         |
| Paquete 1 Altura                   | 5,7 cm    |
| Paquete 1 Ancho                    | 13,7 cm   |
| Paquete 1 Longitud                 | 18,6 cm   |
| Paquete 1 Peso                     | 264,0 g   |
| Tipo de unidad de paquete 2        | S03       |
| Número de unidades en el paquete 2 | 20        |
| Paquete 2 Altura                   | 30,0 cm   |
| Paquete 2 Ancho                    | 30,0 cm   |
| Paquete 2 Longitud                 | 40,0 cm   |
| Paquete 2 Peso                     | 6,069 kg  |
| Tipo de unidad de paquete 3        | P06       |
| Número de unidades en el paquete 3 | 80        |
| Paquete 3 Altura                   | 45,0 cm   |
| Paquete 3 Ancho                    | 60,0 cm   |
| Paquete 3 Longitud                 | 80,0 cm   |
| Paquete 3 Peso                     | 32,776 kg |

## Sostenibilidad de la oferta

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| Estado de oferta sostenible          | Producto Green Premium  |
| Reglamento REACH                     | <a href="#">Declaración De REACH</a>  |
| Directiva RoHS UE                    | Cumplimiento proactivo (producto fuera del alcance de la normativa RoHS UE) |
| Sin mercurio                         | Sí  |
| Normativa de RoHS China              | <a href="#">Declaración RoHS China</a>                                      |
| Información sobre exenciones de RoHS | <a href="#">Sí</a>  |
| Comunicación ambiental               | <a href="#">Perfil Ambiental Del Producto</a>                               |
| Perfil de circularidad               | <a href="#">Información De Fin De Vida Útil</a>                             |
| Sin PVC                              | Sí  |