



### Principal

Tipo de producto o componente	Filtro dv / dt
Compatibilidad de rango	Altivar Proceso ATV900 Altivar Process ATV600 Easy G Proceso Altivar ATV600
Aplicación específica producto	Filtro de salida
Corriente nominal	50 A
Compatibilidad del producto	ATV630 variador de velocidad montaje en pared - 11 kW, 200...240 V ATV630 variador de velocidad montaje en pared - 15 kW, 380...480 V ATV630 variador de velocidad montaje en pared - 18,5 kW, 380...480 V ATV630 variador de velocidad montaje en pared - 22 kW, 380...480 V ATV650 variador de velocidad montaje en pared - 15 kW, 380...480 V ATV650 variador de velocidad montaje en pared - 18,5 kW, 380...480 V ATV650 variador de velocidad montaje en pared - 22 kW, 380...480 V ATV610 variador de velocidad - 18,5 kW, 380...415 V ATV610 variador de velocidad - 22 kW, 380...415 V ATV630 variador de velocidad montaje en pared - 5,5 kW, 200...240 V ATV630 variador de velocidad montaje en pared - 7,5 kW, 200...240 V ATV930 variador de velocidad montaje en pared - 11 kW, 200...240 V ATV930 variador de velocidad montaje en pared - 15 kW, 380...480 V ATV930 variador de velocidad montaje en pared - 18,5 kW, 380...480 V ATV930 variador de velocidad montaje en pared - 22 kW, 380...480 V ATV950 variador de velocidad montaje en pared - 15 kW, 380...480 V ATV950 variador de velocidad montaje en pared - 18,5 kW, 380...480 V ATV950 variador de velocidad montaje en pared - 22 kW, 380...480 V
Nedded quantity	1
Conexión eléctrica	Bornero, conexión capacidad: 16 mm <sup>2</sup> / AWG 4

### Complementario

Longitud cable de motor	500 M unshielded cable a 4 kHz 300 m cable blindado a 4 kHz
Dv/dt	3000 V / $\mu$ s max a 200...240 V 3000 V / $\mu$ s max a 380...480 V
Pérdidas térmicas	65 W a 4 kHz
Maximum drive output frequency	100 Hz
Temperatura ambiente	-10...50 °C (sin disminución de corriente) 50...60 °C (con disminución de corriente del 1,5% por °C)
Altitud máxima de funcionamiento	0...1000 m sin disminución de corriente 1000 ... 4000 m con disminución de corriente del 1% por 100 m
Ancho	300 mm
Alto	560 mm

Profundidad	245 mm
Peso del producto	18 kg

## Entorno

Grado de protección IP	IP20 IP21 (con el kit VW3A53903)
Temperatura ambiente de almacenamiento	-40...70 °C

## Unidades de embalaje

Tipo de Unidad de Paquete 1	PCE
Número de Unidades en el Paquete 1	1
Paquete 1 Peso	25,4 kg
Paquete 1 Altura	38 cm
Paquete 1 ancho	38 cm
Paquete 1 Largo	60 cm
Tipo de Unidad de Paquete 2	P06
Número de Unidades en el Paquete 2	1
Paquete 2 Peso	25,4 kg
Paquete 2 Altura	52 cm
Paquete 2 Ancho	60 cm
Paquete 2 Largo	80 cm

## Sostenibilidad de la oferta

Reglamento REACH	<a href="#">Declaración De REACH</a>
Conforme con REACH sin SVHC	Sí
Directiva RoHS UE	Cumplimiento proactivo (producto fuera del alcance de la normativa RoHS UE) <a href="#">Declaración RoHS UE</a>
Sin metales pesados tóxicos	Sí
Sin mercurio	Sí
Información sobre exenciones de RoHS	<a href="#">Sí</a>
Normativa de RoHS China	<a href="#">Declaración RoHS China</a>

## Garantía contractual

Periodo de garantía	18 Meses
---------------------	----------