



Principal

Tipo de producto o componente	Amortiguador del motor
Compatibilidad de rango	Altivar 212 Altivar 61 Altivar 71 Altivar Proceso ATV900 Altivar Process ATV600
Aplicación específica producto	Filtro de salida
Corriente nominal	90 A

Compatibilidad del
producto

ATV61H075N4
ATV61HU15N4
ATV61HU22N4
ATV61HU30N4
ATV61HU40N4
ATV61W075N4
ATV61W075N4C
ATV61WU15N4
ATV61WU15N4C
ATV61WU22N4
ATV61WU22N4C
ATV61WU30N4
ATV61WU30N4C
ATV61WU40N4
ATV61WU40N4C
ATV71H075N4
ATV71HU15N4
ATV71HU22N4
ATV71HU30N4
ATV71HU40N4
ATV71P075N4Z
ATV71PU15N4Z
ATV71PU22N4Z
ATV71PU30N4Z
ATV71PU40N4Z
ATV71W075N4
ATV71WU15N4
ATV71WU22N4
ATV71WU30N4
ATV71WU40N4
ATV61HD11N4
ATV61HD11Y
ATV61HD15N4
ATV61HD18N4
ATV61HU22S6X
ATV61HU30M3
ATV61HU30S6X
ATV61HU30Y
ATV61HU40M3
ATV61HU40S6X
ATV61HU40Y
ATV61HU55M3
ATV61HU55N4
ATV61HU55S6X
ATV61HU55Y
ATV61HU75M3
ATV61HU75N4
ATV61HU75S6X
ATV61HU75Y
ATV61WD11N4
ATV61WD11N4C
ATV61WD15N4
ATV61WD15N4C
ATV61WD18N4
ATV61WD18N4C
ATV61WU55N4
ATV61WU55N4C
ATV61WU75N4
ATV61WU75N4C
ATV71HD11N4
ATV71HD11Y
ATV71HD15N4
ATV71HD18N4
ATV71HU15S6X
ATV71HU22S6X
ATV71HU22Y
ATV71HU30M3
ATV71HU30S6X
ATV71HU30Y
ATV71HU40M3
ATV71HU40S6X
ATV71HU40Y
ATV71HU55M3
ATV71HU55N4
ATV71HU55S6X
ATV71HU55Y
ATV71HU75M3
ATV71HU75N4
ATV71HU75S6X
ATV71HU75Y
ATV71PD11N4Z
ATV71PU55N4Z
ATV71PU75N4Z
ATV71WD11N4
ATV71WD15N4

Nedded quantity	1
Conexión eléctrica	Cables pelados diámetro: 9 mm

Complementario

Longitud cable de motor	300 M cable blindado P motor 2,2...7,5 kW a 200...240 V 1 300 M unshielded cable P motor 2,2...7,5 kW a 200...240 V 1 150 M cable blindado P motor 11...22 kW a 200...240 V 1 300 M unshielded cable P motor 11...22 kW a 200...240 V 1 160 M cable blindado P motor 0,75...18,5 kW a 380...480 V 1 200 M unshielded cable P motor 0,75...18,5 kW a 380...480 V 1 140 M cable blindado P motor 22...30 kW a 380...480 V 1 170 M unshielded cable P motor 22...30 kW a 380...480 V 1 75 M cable blindado P motor 2,2...7,5 kW a 500 ... 600 V 1 150 M unshielded cable P motor 2,2...7,5 kW a 500 ... 600 V 1 65 M cable blindado P motor 2,2...30 kW a 500...690 V 1 100 M unshielded cable P motor 2,2...30 kW a 500...690 V 1 150 M cable blindado P motor 2,2...7,5 kW a 500...690 V 2 250 M unshielded cable P motor 2,2...7,5 kW a 500...690 V 2 100 M cable blindado P motor 2,2...30 kW a 500...690 V 1 150 M unshielded cable P motor 2,2...30 kW a 500...690 V 1 97 M cable blindado P motor 37 kW a 380...480 V 1 166 m unshielded cable P motor 37 kW a 380...480 V 1
Dv/dt	500 V/μs max a 400 V 750 V / μs max a 500 V 1000 V / μs max a 690 V
Pérdidas térmicas	350 W
Maximum drive output frequency	100 Hz
Tipo de protección	Protección térmica por intrruptor temperat controlada, tripping temperatura: 125 ° C para <250 V CA, <0,5 A
Temperatura ambiente	-10...50 °C
Peso del producto	10 kg





Entorno

Grado de protección IP	IP20 (con kits VW3A9612,613) IP00
Temperatura ambiente de almacenamiento	-25...70 °C

Unidades de embalaje

Tipo de Unidad de Paquete 1	PCE
Número de Unidades en el Paquete 1	1
Paquete 1 Peso	9,711 kg
Paquete 1 Altura	28 cm
Paquete 1 ancho	26,5 cm
Paquete 1 Largo	28 cm
Tipo de Unidad de Paquete 2	P06
Número de Unidades en el Paquete 2	8
Paquete 2 Peso	90,816 kg
Paquete 2 Altura	73,5 cm
Paquete 2 Ancho	80 cm
Paquete 2 Largo	60 cm

Sostenibilidad de la oferta

Reglamento REACh	 Declaración De REACh
Conforme con REACh sin SVHC	Sí
Directiva RoHS UE	Cumplimiento proactivo (producto fuera del alcance de la normativa RoHS UE)  Declaración RoHS UE
Sin metales pesados tóxicos	Sí
Sin mercurio	Sí
Información sobre exenciones de RoHS	 Sí
Normativa de RoHS China	 Declaración RoHS China

Garantía contractual

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