



Principal

Compatibilidad de Gama	Altivar Process ATV900 Altivar Machine ATV341 Altivar Machine ATV320
Tipo de Producto o Componente	Resistor de frenado
Valor óhmico	8 Ohm
[Ue] tensión asignada de empleo	24 V CC 250 V CA

Complementario

Compatibilidad del producto	Variador de velocidad ATV930 montaje en pared 55 kW 380...480 V ciclo normal Variador de velocidad ATV930 montaje en pared 15 kW 200...240 V ciclo normal Variador de velocidad ATV950 montaje en pared 55 kW 380...480 V ciclo normal Variador de velocidad ATV930 montaje en pared 15 kW 200...240 V ciclo medio Variador de velocidad ATV340 45 kW 380...480 V ciclo normal Variador de velocidad ATV320 11 kW 200...240 V
Ciclo de funcionamiento	Ciclo normal (carga pesada) <0,8 s braking with 150 % braking torque for a 40 s cycle Ciclo normal (carga normal) <0,8 s braking with 120 % braking torque for a 40 s cycle Ciclo medio (carga normal) <4 s braking with 135 % braking torque for a 40 s cycle Ciclo medio (carga pesada) <4 s braking with 165 % braking torque for a 40 s cycle
Potencia media disponible	1,1 kW a 50 °C
Conexión eléctrica	Término, conexión capacidad: ≤ 35 mm ² / AWG 3 para variador de velocidad Término, conexión capacidad: ≤ 4 mm ² / AWG 10 para interruptor control de temperatura
Tipo de protección	Protección térmica mediante unidad o conmutador de control de temperatura a 121 °C
Ancho	190 mm
Altura	640 mm
Profundidad	180 mm
Peso del producto	4,5 kg

Entorno

Grado de Protección IP	IP20
Temperatura ambiente de almacenamiento	-25...70 °C
Temperatura ambiente de funcionamiento	0...50 °C

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	25,000 cm
Paquete 1 Ancho	20,000 cm
Paquete 1 Longitud	65,000 cm
Paquete 1 Peso	5,342 kg
Tipo de unidad de paquete 2	P06
Número de unidades en el paquete 2	6

Paquete 2 Altura	75,000 cm
Paquete 2 Ancho	60,000 cm
Paquete 2 Longitud	80,000 cm
Paquete 2 Peso	40,552 kg

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
Normativa de RoHS China	Declaración RoHS China
Información sobre exenciones de RoHS	Sí

Garantía contractual

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