



Principal

Compatibilidad de Gama	Altivar Machine ATV341 Altivar Process ATV900
Tipo de Producto o Componente	Resistor de frenado
Valor óhmico	10 Ohm
[Ue] tensión asignada de empleo	24 V CC 250 V CA

Complementario

Compatibilidad del producto	Variador de velocidad ATV930 montaje en pared 37 kW 380...480 V ciclo medio Variador de velocidad ATV930 montaje en pared 45 kW 380...480 V ciclo medio Variador de velocidad ATV950 montaje en pared 37 kW 380...480 V ciclo medio Variador de velocidad ATV950 montaje en pared 45 kW 380...480 V ciclo medio Variador de velocidad ATV930 montaje en pared 11 kW 200...240 V ciclo pesado Variador de velocidad ATV340 30 kW 380...480 V ciclo medio Variador de velocidad ATV340 37 kW 380...480 V ciclo medio
Ciclo de funcionamiento	Ciclo pesado (carga pesada) <4 s braking with 100 % braking torque for a 120 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 Ciclo pesado (carga pesada) <6 s braking with 165 % braking torque for a 120 s cycle
Potencia media disponible	2,9 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 intrrptor control temperat
Tipo de protección	Protección térmica mediante unidad o conmutador de control de temperatura a 121 °C
Ancho	390 mm
Altura	640 mm
Profundidad	180 mm
Peso del producto	9 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	26,000 cm
Paquete 1 Ancho	40,000 cm
Paquete 1 Longitud	65,000 cm
Paquete 1 Peso	10,500 kg
Tipo de unidad de paquete 2	P06
Número de unidades en el paquete 2	2

Paquete 2 Altura	75,000 cm
Paquete 2 Ancho	60,000 cm
Paquete 2 Longitud	80,000 cm
Paquete 2 Peso	29,500 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
---------------------	----------