



Principal

Compatibilidad de Gama	Altivar Process ATV900
Tipo de Producto o Componente	Resistor de frenado
Valor óhmico	2,5 Ohm
[Ue] tensión asignada de empleo	24 V CC 250 V CA

Complementario

Compatibilidad del producto	Variador de velocidad ATV930 montaje en pared 110 kW 380...480 V ciclo normal Variador de velocidad ATV930 montaje en pared 132 kW 380...480 V ciclo normal Variador de velocidad ATV930 montaje en pared 160 kW 380...480 V ciclo normal Variador de velocidad ATV930 montaje en pared 30 kW 200...240 V ciclo normal Variador de velocidad ATV930 montaje en pared 37 kW 200...240 V ciclo normal Variador de velocidad ATV930 montaje en pared 45 kW 200...240 V ciclo normal Variador de velocidad ATV930 montaje en pared 30 kW 200...240 V ciclo medio Variador de velocidad ATV930 montaje en pared 37 kW 200...240 V ciclo medio Variador de velocidad ATV930 montaje en pared 45 kW 200...240 V ciclo medio Variador de velocidad ATV930 montaje en pared 310 kW 380...480 V ciclo normal 2 por unidad
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	3,2 kW a 50 °C
Conexión eléctrica	Término, conexión capacidad: ≤ 2,5 mm ² / AWG 12 para interruptor control M12 cable pelado para variador de velocidad
Tipo de protección	Protección térmica mediante unidad o conmutador de control de temperatura a 121 °C
Ancho	540 mm
Altura	485 mm
Profundidad	450 mm
Peso del producto	21 kg

Entorno

Grado de Protección IP	IP23
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	48,500 cm
Paquete 1 Ancho	54,000 cm
Paquete 1 Longitud	45,000 cm
Paquete 1 Peso	34,000 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
---------------------	----------