

# Hoja de datos del producto VW3A7606R07

## Características

braking resistor - 72 ohm - 200 W - cable 0.75 m - IP65



### Principal

Gama de producto	Lexium 05 Altivar
Compatibilidad de Gama	Lexium 05 Altivar 32 Lexium 52 Lexium 28 Lexium 32 Lexium 15 Altivar Machine ATV320 Lexium 32i Easy Lexium 26
Compatibilidad del producto	ATV32HU30N4 ATV32HU40N4 Variador de velocidad ATV320 a 3 kW, 380...500 V, trifásica Variador de velocidad ATV320 a 4 kW, 380...500 V, trifásica Variador de velocidad ATV320 a 4 kW, 525 ... 600 V, trifásica Motor LXM16D a 0,1 kW, 200...240 V, monofásica Motor LXM16D a 0,2 kW, 200...240 V, monofásica Motor LXM16D a 0,4 kW, 200...240 V, monofásica Motor LXM16D a 0,75 kW, 200...240 V, monofásica Motor LXM16D a 1 kW, 200...240 V, monofásica Motor LXM16D a 1,5 kW, 200...240 V, monofásica
Tipo de Producto o Componente	Resistor de frenado
Valor óhmico	72 Ohm

### Complementario

Pico de energía	6000 J a 480 V 6600 J a 400 V 9600 J a 230 V 14600 J a 115 V
Potencia media disponible	50 W a 50 °C
Potencia continua	200 W
Tipo de protección	Protección térmica vía servodrive
Peso del producto	0,93 kg
Longitud de cable	0,75 m

### Entorno

Grado de Protección IP	IP65
Temperatura ambiente de almacenamiento	-25...85 °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	5,300 cm
Paquete 1 Ancho	11,000 cm
Paquete 1 Longitud	39,500 cm
Paquete 1 Peso	918,000 g
Tipo de unidad de paquete 2	S04
Número de unidades en el paquete 2	10

Paquete 2 Altura	30,000 cm
Paquete 2 Ancho	40,000 cm
Paquete 2 Longitud	60,000 cm
Paquete 2 Peso	10,432 kg

## 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
Normativa de RoHS China	<a href="#">Declaración RoHS China</a>
Información sobre exenciones de RoHS	<a href="#">Sí</a>