# Principal

•	
Compatibilidad de gama	Altivar Process ATV900
Tipo de producto o componente	Resistor de frenado
Valor óhmico	2,5 Ohm
[Ue] Tensión nominal de empleo	24 V corriente continua 250 V AC

# Complementario

Compatibilidad del producto	Variador de velocidad ATV930 montaje en pared 110 kW 380480 V ciclo medio Variador de velocidad ATV930 montaje en pared 132 kW 380480 V ciclo medio Variador de velocidad ATV930 montaje en pared 160 kW 380480 V ciclo medio					
Ciclo de funcionamiento	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	11 kW en 50 °C					
Consecutivo, seguido, continuo, adosado	Terminal, capacidad de conexión: <= 2,5 mm² / AWG 12 para interruptor de control de temperatura M12 cable pelado para variador de velocidad					
Tipo de protección	Protección térmica mediante unidad o conmutador de control de temperatura en 121 °C					
Ancho	540 mm					
Altura	485 mm					
Profundidad	1060 mm					
Peso del producto	48,5 kg					

### Entorno

Grado de protección IP	333
Temperatura ambiente de almacenamiento	-2570 °C
Temperatura ambiente de operación	050 °C

# Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE	
Número de unidades en el paquete 1	1	
Paquete 1 Altura	48,5 cm	
Paquete 1 Ancho	54,0 cm	
Paquete 1 Longitud	106,0 cm	
Paquete 1 Peso	74,0 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	

### Información Logística

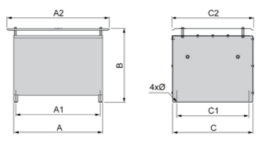
mormacien Logicaea	
País de Origen	DE

# Hoja de datos del producto VW3A7747

# Esquemas de dimensiones

# **Dimensiones**

# Vista lateral derecha y frontal



# Dimensiones en mm

Α	В	С	A1	C1	A2	C2	Ø
940	485	485	920	380	1060	540	9 × 12

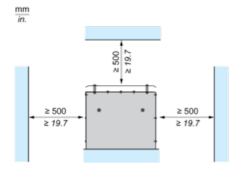
### Dimensiones en pulgadas

Α	В	С	A1	C1	A2	C2	Ø
37.00	19.09	19.09	36.22	14.96	41.73	21.26	0.35 × 0.47

# Hoja de datos del producto VW3A7747

Montaje y aislamiento

# Distancias

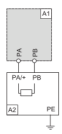


# Hoja de datos del producto VW3A7747

# Conexiones y esquema

# Esquema recomendado

### 1 resistencia de frenado

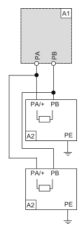


A1: Variador o unidad de frenado externa

A2: Resistencia de frenado

PA, PB: Bus CC

### 2 resistencias de frenado



A1: Variador o unidad de frenado externa

A2: Resistencia de frenado

PA, PB: Bus CC