

Principal

Tipo de Producto o Componente	Inductancia motor
Compatibilidad de Gama	Altivar 61 Altivar 71 Altivar Process ATV600 Altivar 61Q Altivar Process ATV900 Altivar 71Q
Aplicación específica de producto	Filtro de salida
[In] Corriente Nominal	481 A
Compatibilidad del producto	ATV61HC16N4 ATV61HC22N4 ATV61HC31Y ATV61HC40Y ATV61HD90M3X ATV61QC20N4 ATV61QC25N4 ATV61QC25Y ATV61QC31Y ATV71HC16N4 ATV71HC20N4 ATV71HC25N4 ATV71HC25Y ATV71HC31Y ATV71QC16N4 ATV71QC20N4 ATV71QC20Y ATV71QC25Y ATV630 variador de velocidad montaje en pared - 220 kW, 380...480 V ATV930 variador de velocidad montaje en pared - 220 kW, 380...480 V
Nedded quantity	3
Conexión eléctrica	Conector marc. 2 x M12

Complementario

Longitud cable de motor	250 M cable apantallado P motor 90 kW a 200...240 V 300 M cable sin apantallar P motor 90 kW a 200...240 V 250 M cable apantallado P motor 160...220 kW a 380...480 V 1 300 M cable sin apantallar P motor 160...220 kW a 380...480 V 1 150 M cable apantallado P motor 250...400 kW a 500...690 V 1 250 M cable sin apantallar P motor 250...400 kW a 500...690 V 1 250 M cable apantallado P motor 250...400 kW a 500...690 V 2 400 m cable sin apantallar P motor 250...400 kW a 500...690 V 2
Dv/dt	500 V/μs max a 400 V 750 V/μs max a 500 V 1000 V/μs max a 690 V
Pérdidas térmicas	530 W
Maximum drive output frequency	100 Hz
Temperatura ambiente de funcionamiento	-10...50 °C
Peso del producto	58 kg

Entorno

Grado de protección IP	IP20 (con kits VW3A9612,613) IP00
Temperatura ambiente de almacenamiento	-25...70 °C

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	58,000 cm
Paquete 1 Ancho	60,000 cm
Paquete 1 Longitud	80,000 cm
Paquete 1 Peso	31,500 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
---------------------	----------

Hoja de datos del producto VW3A5106

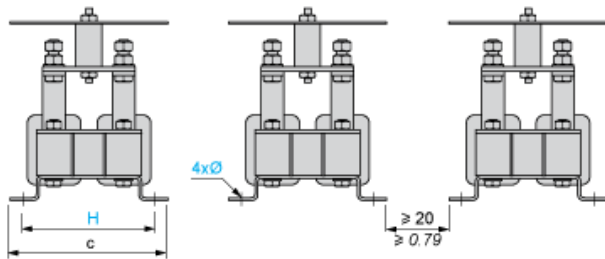
Esquemas de dimensiones

Dimensiones

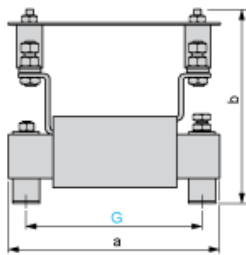
Vista frontal

La inductancia consta de 3 componentes

mm
in.



Vista lateral derecha



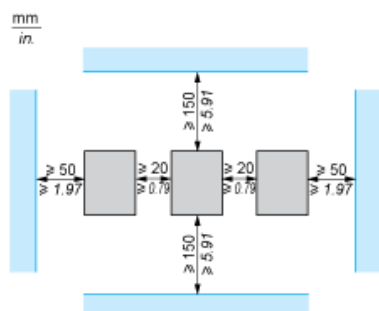
a	b	c	G	H	Ø
245	250	200	225	175	9 × 13
9.65	9.84	7.87	8.86	6.89	0.35 × 0.51

Hoja de datos del producto VW3A5106

Montaje y aislamiento

Recomendaciones de montaje

Montaje horizontal



Montaje vertical

