



Principal

Tipo de Producto o Componente	Amortiguador de CC
Compatibilidad de Gama	Altivar 61 Altivar 71
Aplicación del Dispositivo	Reduction of current harmonics (**)
Valor de inductancia	0,22 mH
[In] Corriente Nominal	171,2 A
Pérdidas térmicas	128 W
Compatibilidad del producto	ATV71HD55N4 ATV71WD55N4 ATV71HD22M3X ATV61HD18M3X ATV61HD75N4 ATV71HD45N4 ATV61HD45N4 ATV61HD55N4 ATV71HD18M3X ATV71HD75N4 ATV61HD22M3X ATV71WD45N4 ATV71WD75N4
Conexión eléctrica	Alimentación cables pelados diámetro: 9 mm

Complementario

Número de Fases de La Red	3 fases
Frecuencia de alimentación	50...60 Hz
Caída de tensión máxima con carga nominal	6 %
Corriente máxima	1,65 x corriente nominal (duración = 60 s)
Altura	191 mm
Ancho	280 mm
Profundidad	240 mm
Peso del producto	17,85 kg

Entorno

Grado de Protección IP	IP20
Humedad relativa	0...95 %
Temperatura ambiente de funcionamiento	50...60 °C (con disminución de corriente de 2,2 % por grada) -10...50 °C (sin disminución de corriente)
Temperatura ambiente de almacenamiento	-40...65 °C
Altitud máxima de funcionamiento	<= 1000 m sin disminución de corriente 1000...3000 m con desclasificación de corriente del 1% por 100 m

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
---------------------	----------
