

Principal

Gama de producto	Altivar
Compatibilidad de Gama	Altivar 312 Solar Lexium 32 Altivar 61 Lexium 32i Altivar 312 Lexium 52
Compatibilidad del producto	ATV312HU55M3 ATV312HU75M3 ATV61HD18N4 ATV61HD22N4 ATV61HD30N4 ATV61HD30Y ATV61HD37Y ATV61HD45Y ATV61HU55M3 ATV61HU75M3 ATV61WD22N4 ATV61WD22N4C ATV61WD30N4 ATV61WD30N4C ATV61WD37N4 ATV61WD37N4C ATV71HD18N4 ATV71HD22N4 ATV71HD22Y ATV71HD30N4 ATV71HD30Y ATV71HD37Y ATV71HU55M3 ATV71HU75M3 ATV71WD18N4 ATV71WD22N4 ATV71WD30N4 LXM32MC10N5 LXM32MD85N5
Valor óhmico	15 Ohm
[Ue] tensión asignada de empleo	24 V CC a 0,1 A 250 V CA a 1 A

Complementario

Potencia media disponible	1 KW a 50 °C 1,154 kW a 40 °C
Potencia continua	1000 W
Conexión eléctrica	M6 cable pelado para variador de velocidad Terminal, conexión capacidad: <= 2,5 mm² / AWG 14 para intrruptor control temperat
Temperature controlled switch contact resistance	60 µOhm
Tipo de protección	Protección térmica mediante unidad o conmutador de control de temperatura a 121 °C
Ancho	240 mm
Alto	484 mm
Profundidad	301 mm
Peso del producto	11 kg

Entorno

Grado de protección IP	IP20
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	33,400 cm
Paquete 1 Ancho	40,800 cm
Paquete 1 Longitud	57,000 cm
Paquete 1 Peso	9,476 kg
Tipo de unidad de paquete 2	P12
Número de unidades en el paquete 2	12
Paquete 2 Altura	138,000 cm
Paquete 2 Ancho	80,000 cm
Paquete 2 Longitud	120,000 cm
Paquete 2 Peso	124,712 kg

Sostenibilidad de la oferta

Embalaje sin plástico	No
Paquete con tarjeta de reciclaje	No
Regulación REACH	Declaración De REACH
REACH libre de SVHC	Sí
Directiva RoHS de la UE	Cumplimiento proactivo (Producto fuera del alcance legal de RoHS de la UE) Declaración RoHS UE
Toxic de metal pesado libre	Sí
Sin mercurio	Sí
Información de exención de RoHS	Sí
Regulación de RoHS de China	Declaración RoHS China
Recuperación	No

Garantía contractual

Periodo de garantía	18 Meses
---------------------	----------