

Convertidores de Frecuencia Vector - LENZE

Modelos 8200 y 9300



Los Convertidores de frecuencia variable se utilizan para el control electrónico de velocidad de motores de inducción de corriente alterna. Las necesidades del mercado son amplias y variadas, y ofrecemos una amplia gama de productos estándar para todo, desde control de velocidad simple a lo complejo, cada uno con una amplia gama de funcionalidad, pequeño tamaño y un rendimiento excepcional. Nuestras unidades son confiables, flexibles de aplicar, fácil de poner en marcha, y cumplir con los más altos estándares de calidad. Lenze-AC Tech ofrece soluciones para satisfacer prácticamente cualquier requisito de inversor en el rango de potencia entre 0,25 y 400 kW.

Numero de Parte

Descripcion

E82EV752K4C200	Lenze 8200 Vector Drives
E82EV751K2C200	Lenze 8200 Vector Drives
E82EV152K2C200	Lenze 8200 Vector Drives
E82EV222K2C200	Lenze 8200 Vector Drives
E82EV302K2C200	Lenze 8200 Vector Drives
E82EV402K2C200	Lenze 8200 Vector Drives
E82EV552K2C200	Lenze 8200 Vector Drives
E82EV752K2C200	Lenze 8200 Vector Drives
E82EV551K4C200	Lenze 8200 Vector Drives
E82EV751K4C200	Lenze 8200 Vector Drives
E82EV152K4C200	Lenze 8200 Vector Drives
E82EV222K4C200	Lenze 8200 Vector Drives
E82EV302K4C200	Lenze 8200 Vector Drives
E82EV551K2C200	Lenze 8200 Vector Drives
E82EV552K4C200	Lenze 8200 Vector Drives

EVF9332-EV	Lenze 9300 Vector Drives
E82EV112K4C200	Lenze 8200 Vector Drives
EVF9321-EV	Lenze 9300 Vector Drives
EVF9322-EV	Lenze 9300 Vector Drives
EVF9323-EV	Lenze 9300 Vector Drives
EVF9324-EV	Lenze 9300 Vector Drives
EVF9325-EV	Lenze 9300 Vector Drives
EVF9326-EV	Lenze 9300 Vector Drives
EVF9327-EV	Lenze 9300 Vector Drives
EVF9328-EV	Lenze 9300 Vector Drives
EVF9329-EV	Lenze 9300 Vector Drives
EVF9330-EV	Lenze 9300 Vector Drives
EVF9331-EV	Lenze 9300 Vector Drives
E82EV402K4C200	Lenze 8200 Vector Drives