

Control de Movimiento

Las mejores soluciones para tus aplicaciones

Servovariador Kinetix 5500

El sistema de movimiento integrado en EtherNet/IP de tamaño adecuado.

- El innovador bus común de CA/CC elimina componentes de hardware, lo que reduce tanto el tiempo de instalación así como los costos.
- El doble puerto Ethernet permite topologías en línea y en anillo a nivel de dispositivo.
- Específico para ser usado con la familia de controladores Logix compatibles con CIP Motion.
- Rangos de potencia del variador de 600 W a 15 kW.



Kinetix 5500 con seguridad integrada a través de EtherNet/IP

- Desconexión de par segura – SIL3PLe.
- Integración completa de proyectos con Logix Designer para una mayor seguridad, movimiento y control.

Seguridad cableada

- Desconexión de par segura – SIL2PLd.



El sistema de Kinetix 5500 y servomotor de baja inercia VP ayudan a reducir costos, gracias a sus dimensiones más pequeñas y a su flexible conexión de alimentación eléctrica.

Un solo cable entre el motor y el variador



- Un solo cable proporciona retroalimentación, freno de motor y potencia de motor, lo que simplifica el cableado y reduce el inventario.
- La nueva pantalla ofrece información adicional para poner en servicio, ajustar y mejorar los diagnósticos.
- Variadores con montaje Zero Stacking, sin backplane ni línea de tensión requerida para así reducir las dimensiones y simplificar la instalación.