

## ACS550



Convertidores de propósito general Todas sus opciones de ahorro de energía cubiertas desde el primer momento

Calificación: Sin calificación

### **Precio**

Precio de venta

[Haga una pregunta sobre el producto](#)

### Descripción

Cuando se necesita simplicidad e inteligencia en una solución autónoma, el ACS550 cubre una amplia variedad de opciones. Ideal para las aplicaciones de par variable y constante, desde bombas y ventiladores hasta transportadores y mezcladoras, así como otras muchas aplicaciones de par variable y constante. Disfrute de la comodidad "plug and play" desde el primer minuto. No requiere personalización ni ingeniería de productos en especial. Monitoree fácilmente su ahorro con los contadores integrados, que indican el ahorro energético en kilovatios-hora, emisiones de dióxido de carbono o monedas locales.

#### PRINCIPALES VENTAJAS

- De 0,75 a 355 kW/1 hasta 500hp
- Control vectorial
- Filtro EMC e interfaz de bus de campo Modbus integrados
- Reactancia de autoinductancia variable para una mayor reducción de los armónicos
- Tarjetas barnizadas para entornos duros
- Opcionales
  - \* Paneles de control básico y asistente
  - \* Reactancias de entrada y salida
  - \* Adaptadores de bus de campo insertables, kits de montaje de panel, módulo de extensión de salidas a relé
  - \* Unidades de frenado y choppers
  - \* Herramienta FlashDrop para una configuración de convertidor sin potencia en 2 segundos.