



Novedad en la industria

Variador de Velocidad 110-115V 1F y salida 220-240V 3F

Equipos novedosos de diseño versátil para cada necesidad

Con una gama de equipos que se ajustan a las dimensiones de conexión, compatibles con las necesidades estándar actuales.

Los variadores monofásicos se fabrican en tres potencias: 0.5, 1 y 1.5 hp. Versiones para tensión de entrada monofásica 110-115 Voltios CA y salida trifásica 220-240 Voltios en Corriente Alterna.

Especial para todas las aplicaciones disponibles en las tensiones indicadas. Portafolio disponible (ver cuadro)

Voltaje entrada	Fases	Potencia HP	Corriente A	Freno interno
110-115	1	0.5	2.3	No
110-115	1	1	4.3	No
110-115	1	1.5	5.8	Si

Método de control: V/F vector voltaje, energía optimizada, vector control de velocidad sin sensor, control de potencia modulada, reluctancia sincronizada. Frecuencia PWM 4-32kHz efectivos (Solicite ficha técnica adicional - Nidec AD700E)

Consulte con su asesor de confianza INGEAG