

Variador de velocidad CFW500 3HP 220V - WE7816



CÓDIGO: WE7816

MARCA: Weg

DESCRIPCIÓN: Variador de velocidad de 3HP 220V, con entrada monofásica/trifásica, de la serie CFW500. Equipo estándar sin módulo "plug-in" de expansión/comunicación. Los módulos "plug-in" son seleccionables, cuentan distintas prestaciones y se adquieren por separado. Corriente nominal Heavy Duty (HD): 10A. Incluye transistor de frenado reostático. No incluye tarjeta de memoria. Dimensiones: profundidad 160mm, ancho 100mm, altura 190mm. Grado de protección IP20. Aplicaciones: extrusoras, bombas centrífugas, bombas dosificadoras de procesos, cintas transportadoras, granuladores; etc. El convertidor de frecuencia CFW500 es un accionamiento de velocidad variable de alta performance para aplicaciones donde es necesario el control de velocidad y torque, en motores de inducción trifásicos. Dependiendo del modelo tiene control vectorial o escalar, SoftPLC que agrega funciones de CLP (Controlador Lógico Programable), y Pump Genius para accionamiento multibombas.

CARACTERÍSTICAS:

Las imágenes son meramente ilustrativas y pueden, en algunos casos, no coincidir exactamente con el producto final.
Las descripciones y detalles de los artículos ofrecidos, son meramente informativos y pueden no coincidir en un todo con el producto final
