

Variador de velocidad CFW900 75 HP 380V - WE8141



CÓDIGO: WE8141

MARCA: Weg

DESCRIPCIÓN: Variador de velocidad de 75HP/55kW (380V, IP20). Corriente ND 124A/HD 103A. Con modos de control escalar, VVW, vectorial sensorless, vectorial con encoder y VVWPM para motores de imanes permanentes. Incluye filtro RFI, gerenciamiento térmico avanzado y startup orientado para una programación simplificada. Soporta sobrecargas de 110% por 60s y 150% por 3s en modo ND, y de 150% por 60s y 200% por 3s en modo HD, cada 5min. Ofrece 2 entradas/salidas analógicas, 6 digitales y 2 salidas digitales, con coseno(f): 0,98 y factor de potencia: 0,93. Tiene HMI gráfica con monitoreo online mediante Bluetooth, Ethernet, RS485, Fieldbus y USB, además de funciones de seguridad como parada segura, torque off y SS1. Consulte por módulos de expansión, comunicación y accesorios. Puede trabajar a 200m del motor sin reactancia de salida y de 200-500m con reactancia. Es factible dejar el disipador fuera del tablero, reduciendo el tamaño del gabinete. Dimensiones: 630x250x300mm, sin IGBT de frenado dinámico.

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