

ACFW11

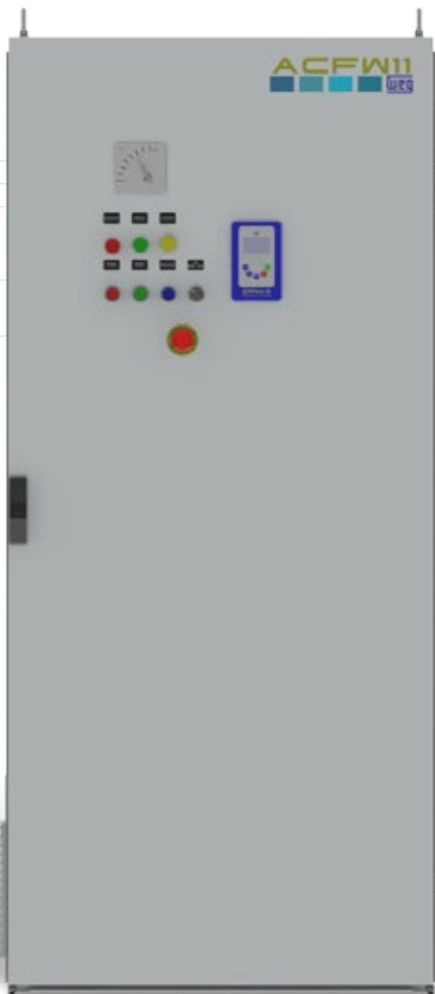
Accionamiento por Convertidor de Frecuencia ACFW11.

Los Accionamientos por Convertidor de Frecuencia **ACFW11** proporcionan grandes beneficios a los sistemas gracias a sus características y funciones especiales tanto para cargas con régimen de sobrecarga Normal (Normal Duty) como régimen de sobrecarga Pesada (Heavy Duty).

Su flexibilidad hace que se adapte a las necesidades de la aplicación a través de una amplia gama de accesorios que son fácilmente instalados y configurables (Plug and Play).

Características:

- Gabinete Nema 12**.
- Interruptor Termomagnético DW.
- Fusibles Ultrarrápidos FNH-WEG.
- Transformador de Control 480-220/110V.
- Botones Pulsadores de Arranque, Paro y Reset.
- Botón de Paro de Emergencia General BEG.
- Selector Local / Fuera / Remoto.
- Lámparas indicadoras de estado: Activo, Inactivo y Falla.
- Voltímetro Analógico montado en Puerta.
- Interface Hombre Máquina montada en Puerta.
- Ventilación Auxiliar con Termostato Ajustable.





ACFW11

Datos técnicos y tipo.

Tensión	Potencia		Sobrecarga*	Corriente Nominal A	Modelo	Tamaño	Peso apróx. (kg)
	HP	kW					
480 V	150 / 125	110 / 93.7	ND / HD	221 / 180	ACFW11-0211-480	K	228
	200 / 150	150 / 132	ND / HD	242 / 211	ACFW11-0242-480		
	250 / 200	185 / 150	ND / HD	312 / 242	ACFW11-0312-480	M	366
	300 / 250	220 / 185	ND / HD	370 / 312	ACFW11-0370-480		
	400 / 300	300 / 220	ND / HD	477 / 370	ACFW11-0477-480		
	450 / 400	330 / 300	ND / HD	515 / 477	ACFW11-0515-480		
	500 / 450	370 / 330	ND / HD	601 / 515	ACFW11-0601-480		
	600 / 450	450 / 370	ND / HD	720 / 560	ACFW11-0720-480		

Los valores de las potencias de motores son solamente como referencia. Las corrientes nominales pueden variar según la velocidad y el fabricante.

*ND = Sobrecarga Normal Duty. 110% para 1 minuto a cada 10 minutos;
150% para 3 segundos a cada 10 minutos.
HD = Sobrecarga Heavy Duty. 150% para 1 minuto a cada 10 minutos;
200% para 3 segundos a cada 10 minutos.

Dimensiones

Tamaño	Altura	Ancho	Profundidad
K	1800 mm	800 mm	500 mm
M	2000 mm	1200 mm	600 mm



** Los tamaños **K** y **M** Son tableros en gabinete Nema 12, para Montaje sobre piso o del tipo "Autosoportados".

WEG MÉXICO, S.A. DE C.V.



Carretera Jobas-Tula km 3.5
Manzana 5, Lote 1.
Municipio Huehuetoca, Edo. de México.
C.P. 54680.



Ciudad de México y Área Metropolitana:
Ventas: +52 (55) 5321 4233 y 5321 4273
www.weg.net/mx