

# ARMARIO BASICO DE CONTROL CON VARIADOR DE FRECUENCIA

El Armario Básico de Control está pensado para controlar la velocidad del ventilador de la torre de refrigeración. Dicha velocidad está regulada con un PID que toma como referencia la temperatura del agua de la bandeja.

Este dispositivo supone un gran ahorro de energía en cargas parciales, pero también facilita un arranque suave del motor, alarga la vida útil del mismo, reduce el ruido y controla el funcionamiento óptimo de la torre de refrigeración

*Solicite información  
sin compromiso*



**EWK Equipos de Refrigeración, S.A.**

Ps de la Castellana 115-4º Izda  
28046 MADRID  
Teléfono: 91 567 57 00  
Fax.: 91 567 57 86  
Correo: ewk@ewk.eu

Fábrica:  
C/Torrelaguna.83.- P.I. La Cuesta  
28140 FUENTE EL SAZ DE JARAMA  
Correo: ruben.cancho@ewk.eu



Para Modelos:

- EWK
- EWK-C
- EWK-I
- EWK-D
- EWK-DC
- EWB
- EWK-E
- EWK-DE

**Conforme a norma EN6100-3-12**

**Pantalla multi-línea integrada en el variador y dentro del armario**

En la pantalla se muestran, entre otros, valores de:

- proceso
- motor
- consumo de energía
- curva de consumo
- contador de marcha