



CFE-AP

CFE-AP, Convertidor de frecuencia de perfil estrecho

Código: M25521. **DESCATALOGADO**

- > Tipo Salida: 1
- > Salida analógica: 0...20mA
- > Sistema: Tensión red seleccionable: 115 / 240 / 400 Vca
- > Medida: 45 55 Hz

Descripción

Los convertidores **CFE** y **CFE-AP** transforman la frecuencia de la señal de entrada en una señal de proceso .

La salida analógica es directamente proporcional al valor de la frecuencia de la señal de entrada.



CFE-AP

Convertidores de perfil estrecho, frecuencia

Código: M25521.

Especificaciones

Alimentación en alterna

Tensión nominal	0...5, 10 Vcc
-----------------	---------------

Características mecánicas

Tamaño (mm) ancho x alto x fondo	20 x 70 x 110 (mm)
Peso Neto (kg)	0,19

Circuito de medida de tensión

Consumo	2,5 VA
---------	--------

Normas

Seguridad eléctrica, Altitud máx. (m)	2000
---------------------------------------	------

Entradas analógicas

Impedancia de carga en corriente	< 500 Ω
Rizado (valor eficaz, RMS)	< 1 %
Impedancia de carga en tensión	> 500 Ω
Tiempo de respuesta	< 300 ms (0...99 % Vn)

Salidas analógicas

Modo corriente: rango nominal	0...10, 20 mAac
-------------------------------	-----------------

Especificar SEGÚN TABLA DE CODIFICACIÓN: 1. Código / 2. Rango de entrada / 3. Rango de salida / 4. Alimentación auxiliar / 5. En CFE-AP especificar tensión red. xxx-AP no requiere alimentación auxiliar, autoalimentado. 4 ... 20 mA de salida no es posible.

Para otros valores, Ver tabla codificación en páginas siguientes

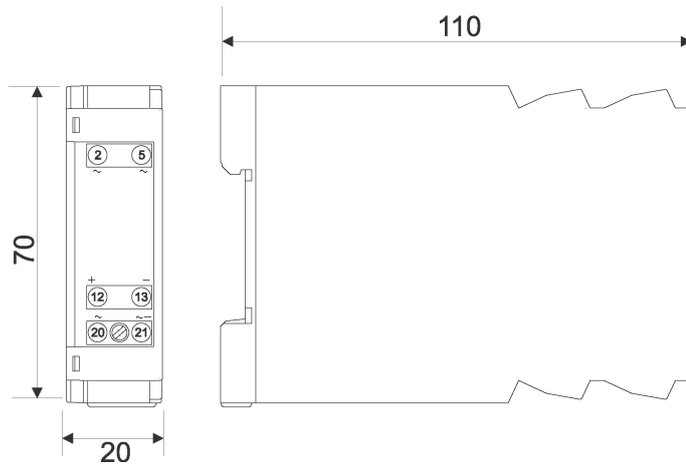


CFE-AP

Convertidores de perfil estrecho, frecuencia

Código: M25521.

Dimensiones



Conexiones

