



### DM45-F

DM45-F, Instrumentación digital: Frecuencímetro

Código: M20931. DESCATALOGADO

> N° relés: 1 > Sistema: CA

> Medida: 10 ... 600 Hz > Parámetros: Frecuencímetro

> Fijación: Carril DIN

### Descripción

- o Equipo indicador de parámetros eléctricos
- o Su diseño permite la instalación en cuadros con reducido espacio
- $\circ~$  Mide tensión, corriente, frecuencia y distorsión armónica, según tipo
- o Totalmente precintable
- o Dispone de un relé de alarma, totalmente programable
- o Robusto y pequeño
- o Guarda valores máximos y mínimos

#### Aplicación

- Visualiza uno o varios parámetros eléctricos de un subcuadro, de un proceso de control o de una máquina determinada
- o Sistema de alarma: mediante el relé interno del equipo actúa sobre contactores, dispositivos sonoros y/o luminosos para realizar una maniobra de protección o de aviso







# DM45-F

Instrumentación digital

Código: M20931.

## Especificaciones

Alimentación en alterna	
Consumo	5 VA
Frecuencia	4070 Hz.
Tensión nominal	115 / 230 Vc.a
Características mecánicas	
Tamaño (mm) ancho x alto x fondo	36 x 85 x 63.8 (mm)
Peso Neto (kg)	0,212
Características ambientales	
Humedad relativa (sin condensación)	595 %
Circuito de medida de corriente	
Tasa de refresco	1 lectura/s
Circuito de medida de tensión	
Consumo	0,6 VA
Interface usuario	
Rango	Resolución minima 10,0 / Valor máximo 600
Salidas digitales de relé	
Aislamiento entre contacto	2000 Vc.a.
Aislamiento entre contacto	750 Vc.a.
Resistencia de aislamiento	> 1000 MΩ
Carga resistiva (máx.)	750 VA

Tamaño: 2 módulos







## DM45-F

Instrumentación digital

Código: M20931.

Dimensiones Conexiones



