



## DM45-CMD

DM45-CMD, Instrumentación digital: Frecuencímetro

Código: M20951. **CONSULTAR DISPONIBILIDAD**

- > N° relés: 1
- > Sistema: CA
- > Medida: 600 Vca / 30 A / 10...600 Hz
- > Parámetros: Analizador (V, A, Hz, THD)
- > Fijación: Carril DIN

### Descripción

- Equipo indicador de parámetros eléctricos
- Su diseño permite la instalación en cuadros con reducido espacio
- Mide tensión, corriente, frecuencia y distorsión armónica, según tipo
- Totalmente precintable
- Dispone de un relé de alarma, totalmente programable
- Robusto y pequeño
- 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
- 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-CMD

Instrumentación digital

Código: M20951.

## Especificaciones

Alimentación en alterna	
Consumo	5 VA
Frecuencia	40...70 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)	0,215
Características ambientales	
Humedad relativa (sin condensación)	5...95 %
Circuito de medida de corriente	
Tasa de refresco	3 lectura/s
Corriente máxima	30 Ac.a.
Circuito de medida de tensión	
Consumo	0,6 VA
Valor máximo	600 Vc.a.
Interface usuario	
Rango	Resolución mínima 30 / 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

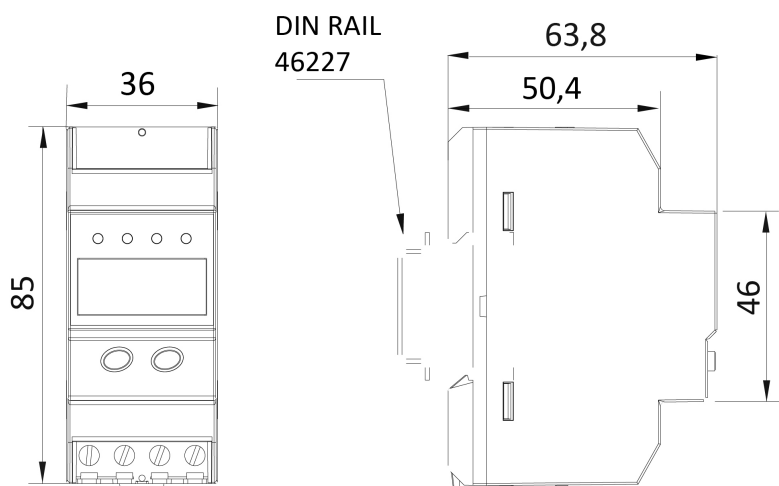


## DM45-CMD

Instrumentación digital

Código: M20951.

### Dimensiones



### Conexiones

