



EM45 500V

EM45 500V, Voltímetro para medida en alterna, hierro móvil, carril DIN

Código: M10458. **DESCATALOGADO**

- > Escala: 90° P1
- > Precisión: 1,5
- > Rango medida (V): 500

Descripción

- No necesitan alimentación auxiliar
- Medida en verdadero valor eficaz de 0 ... 600 V c.a.
- Escalas intercambiables

Aplicación

En aplicaciones de corriente alterna para controlar el estado de la tensión de una forma muy rápida y visual.



EM45 500V

Voltímetros de hierro móvil

Código: M10458.

Especificaciones

Características mecánicas

| | |
|----------------------------------|-------------------|
| Tamaño (mm) ancho x alto x fondo | 85 x 52 x 65 (mm) |
| Fijación | Carril DIN |
| Peso Neto (kg) | 0,137 |

Características ambientales

| | |
|-------------------------------|---|
| Grado de protección | Carril DIN: IP 52 (frontal), IP 00 (terminales) |
| Temperatura de almacenamiento | -25...+40 °C |
| Temperatura de trabajo | +10 ... +30 °C |

Normas

| | |
|---------------------------------------|--|
| Certificaciones | CE, UL |
| Seguridad eléctrica, Altitud máx. (m) | 2000 |
| Normas | BS 89, UNE-EN 60051, IEC 144, UL94, DIN 43780, IEC 51, UNE 21318 |

Circuito de medida de tensión

| | |
|-----------------------------------|-------------------------------------|
| Consumo | 1 ... 4 VA |
| Frecuencia muestreo | 20 ... 100 Hz |
| Tensión máx. de medida permanente | 1,5 Vn permanente / 2 Vn durante 5s |

Características eléctricas

| | |
|----------------------------------|---|
| Tensión de aislamiento, circuito | 2 kV, 50 Hz, 1 min entre mecanismo y caja |
|----------------------------------|---|

Precisión de medidas

| | |
|-----------|----------|
| Precisión | 1,5 % FE |
|-----------|----------|

Escalas intercambiables, Voltímetros 90°



EM45 500V

Voltímetros de hierro móvil

Código: M10458.

Conexiones

