Voltímetro de corriente alterna con conmutador

Medida de tensión entre fases con ahorro de espacio y tiempo



Los voltímetros con conmutador de DEIF han sido concebidos para brindar a los cuadristas (constructores de cuadros eléctricos) la posibilidad de ahorrar espacio y tiempo de instalación y no requieren instalar el típico interruptor selector.

Estos voltímetros miden tensiones entre fases de corriente alterna (AC) y están disponibles únicamente en el tamaño 96 mm.

Características generales

- ► Clase de precisión: 1.5
- ► Margen de oscilación de la aguja 90 °
- ► Protección IP52
- Frecuencia: 40 hasta 60 Hz:
- Escala: 0 hasta 300 V, 0 hasta 500 V, 0 hasta 600 V, 120
 V para TT x/100 V, 132 V para TT x/110 V

Variantes	Características
EQ96-sw4	3 mediciones
EQ96-sw7	6 mediciones

Sinóptico de variantes









www.deif.es