

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



EQ96-sw4



EQ96-sw7



www.deif.es