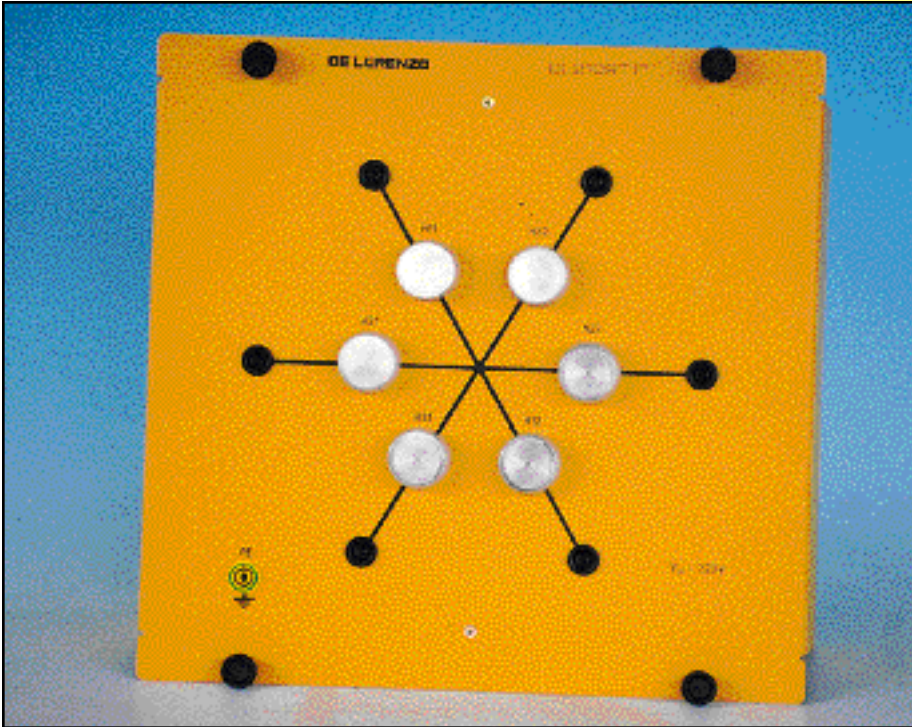


DL 2109T1T

INDICADOR DE SINCRONIZACION

Indicador de sincronización para la indicación cualitativa de la relación de fase entre red y tensiones del generador.

3 series de 2 lámparas cada una de 220 V: H11 - H12, H21 - H22 y H31 - H32



DL 2109T16/2

DOBLE VOLTIMETRO

Dispositivo de medida, formado por dos instrumentos separados, de tipo bobina móvil con rectificador para confrontar dos tensiones.

Rango: 2 x 250/500 V con interruptor
Clase de precisión: 1.5



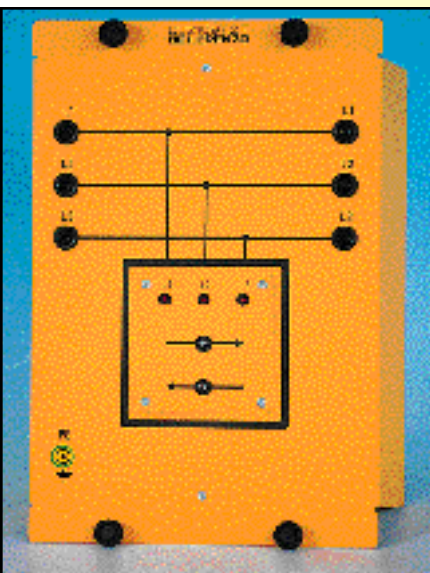
DL 2109T2T2

INDICADOR DE SECUENCIA DE FASE

Indicador de secuencias, para establecer el orden de la dirección cíclica de fase.

Tensión de trabajo: de 90 a 660 V

Frecuencia: de 45 a 1000 Hz



DL 2109T16/2

DOBLE FRECUENCIMETRO

Dispositivo de medida, formado por dos instrumentos separados, de tipo de láminas vibrantes, para confrontar las frecuencias de dos tensiones.

Rango: 2 x (47 ... 50 ... 53) Hz

Tensión: 20/380 con interruptor

Clase de precisión: 1.5



DL 2109T21

TRANSFORMADOR DE CORRIENTE MONOFASICA

Transformador de corriente para realizar medidas y de protección.

Corrientes nominales primarias: 5/1 A

Corriente nominal secundaria: 1 A

Indice y clase: 15 VA / 15 VA / 10 P5

Frecuencia: 50 - 60 Hz

