



Cuadro eléctrico (CC) con fuente de alimentación conmutada y lámparas de bayoneta (12 V, 5 W)

E0229C

Función

Destinado al estudio experimental, laboratorio de física y realización de experimentos de física sobre: ¿¿Electricidad. Tensiones eléctricas en asociaciones serie, paralelo y mixtas. Asociación eléctrica de componentes en serie. Asociación eléctrica de componentes en paralelo. Asociación eléctrica mixta de componentes. La función de un fusible, efecto Joule. La lámpara de incandescencia. El fusible, el interruptor electromagnético, el disyuntor. Mediciones en circuitos eléctricos y potencia eléctrica. ¿Qué se entiende por energía eléctrica? La medición de voltaje eléctrico entre dos puntos de un circuito. Asociación eléctrica en paralelo. Asociación eléctrica en serie. Medición de intensidad de corriente eléctrica, etc.

Nota: No incluye medidores eléctricos

Áreas de Conocimiento

Física

