



Protección de Sistemas Eléctricos de Potencia

Ramon M. Mujal Rosas

 **Descargar**

 **Leer En Línea**

Protección de Sistemas Eléctricos de Potencia Ramon M. Mujal Rosas

Con este libro se intenta ofrecer en una sola obra un compendio teórico sobre protección de sistemas eléctricos de potencia y, al mismo tiempo, una externa colección de problemas tanto propuestos como resueltos, referentes al cálculo de cortocircuitos, sobrecargas o derivaciones a tierra en las redes eléctricas. El primer módulo está formado por dos capítulos y tiene por objetivo el estudio de los sistemas de potencia trabajando en situaciones anómalas. En el primer capítulo se realiza un estudio de los cortocircuitos, con sus efectos térmicos y dinámicos, y los sistemas para limitar sus corrientes de falta, y se analiza el cálculo de las corrientes de cortocircuito mediante la norma VDE 0102. Por su parte, el segundo capítulo trata de los fallos eléctricos simétricos o asimétricos mediante el método de las redes de secuencia y las componentes simétricas. El segundo módulo está dedicado a la resolución de problemas y se estructura en dos capítulos bien diferenciados. El primer capítulo ofrece una colección de problemas completamente resueltos y comentados sobre el cálculo de los diversos tipos de fallos que pueden afectar a un sistema de potencia, mientras que el segundo capítulo, formado por 20 enunciados de problemas, con sus respectivas soluciones, permite consolidar los conocimientos adquiridos

 [Download Protección de Sistemas Eléctricos de Potencia ...pdf](#)

 [Read Online Protección de Sistemas Eléctricos de Potencia ...pdf](#)

Protección de Sistemas Eléctricos de Potencia

Ramon M. Mujal Rosas

Protección de Sistemas Eléctricos de Potencia Ramon M. Mujal Rosas

Con este libro se intenta ofrecer en una sola obra un compendio teórico sobre protección de sistemas eléctricos de potencia y, al mismo tiempo, una extensa colección de problemas tanto propuestos como resueltos, referentes al cálculo de cortocircuitos, sobrecargas o derivaciones a tierra en las redes eléctricas. El primer módulo está formado por dos capítulos y tiene por objetivo el estudio de los sistemas de potencia trabajando en situaciones anómalas. En el primer capítulo se realiza un estudio de los cortocircuitos, con sus efectos térmicos y dinámicos, y los sistemas para limitar sus corrientes de falta, y se analiza el cálculo de las corrientes de cortocircuito mediante la norma VDE 0102. Por su parte, el segundo capítulo trata de los fallos eléctricos simétricos o asimétricos mediante el método de las redes de secuencia y las componentes simétricas. El segundo módulo está dedicado a la resolución de problemas y se estructura en dos capítulos bien diferenciados. El primer capítulo ofrece una colección de problemas completamente resueltos y comentados sobre el cálculo de los diversos tipos de fallos que pueden afectar a un sistema de potencia, mientras que el segundo capítulo, formado por 20 enunciados de problemas, con sus respectivas soluciones, permite consolidar los conocimientos adquiridos

Descargar y leer en línea Proteccin de Sistemas Elctricos de Potencia Ramon M. Mujal Rosas

196 pages

Download and Read Online Proteccin de Sistemas Elctricos de Potencia Ramon M. Mujal Rosas
#UPO9GH2YS60

Leer Proteccion de Sistemas Elctricos de Potencia by Ramon M. Mujal Rosas para ebook en línea Proteccion de Sistemas Elctricos de Potencia by Ramon M. Mujal Rosas Descarga gratuita de PDF, libros de audio, libros para leer, buenos libros para leer, libros baratos, libros buenos, libros en línea, libros en línea, reseñas de libros epub, leer libros en línea, libros para leer en línea, biblioteca en línea, greatbooks para leer, PDF Mejores libros para leer, libros superiores para leer libros Proteccion de Sistemas Elctricos de Potencia by Ramon M. Mujal Rosas para leer en línea. Online Proteccion de Sistemas Elctricos de Potencia by Ramon M. Mujal Rosas ebook PDF descargar Proteccion de Sistemas Elctricos de Potencia by Ramon M. Mujal Rosas Doc Proteccion de Sistemas Elctricos de Potencia by Ramon M. Mujal Rosas Mobipocket Proteccion de Sistemas Elctricos de Potencia by Ramon M. Mujal Rosas EPub

UPO9GH2YS60UPO9GH2YS60UPO9GH2YS60