



Tiristor y circuitos de control de potencia v. 5.00.05 to 5.00.06

Unidad 1:

Ejercicio 1

Procedimiento, página 1: revisión del texto.

Prueba de la unidad, página 1: revisión del texto.

Instrucciones:

TechLab 6.0 y más reciente:

Descargue el archivo F50110010S.ZIP en la pantalla del Escritorio en su computadora. Luego, extraiga el archivo F50110010S.tbk en la carpeta Tlssystem\unit\F50110010S en su servidor TechLab, reemplazando el archivo existente.

Unidad 3:

Ejercicio 2

Preguntas de repaso, página 1: revisión de gráfico.

Instrucciones:

TechLab 6.0 y más reciente:

Descargue el archivo F50110030S.ZIP en la pantalla del Escritorio en su computadora. Luego, extraiga el archivo F50110030S.tbk en la carpeta Tlssystem\unit\F50110030S en su servidor TechLab, reemplazando el archivo existente.

Unidad 5:

Ejercicio 2

Procedimiento, páginas 3-4 de 5: revisión de gráfico.

Instrucciones:

TechLab 6.0 y más reciente:

Descargue el archivo F50110050S.ZIP en la pantalla del Escritorio en su computadora. Luego, extraiga el archivo F50110050S.tbk en la carpeta Tlssystem\unit\F50110050S en su servidor TechLab, reemplazando el archivo existente.

Unidad 6:

Ejercicio 1

Procedimiento, página 1: revisión de gráfico.

Ejercicio 2

Procedimiento, páginas 2-9: revisión de gráfico.

Instrucciones:

TechLab 6.0 y más reciente:

Descargue el archivo F50110060S.ZIP en la pantalla del Escritorio en su computadora. Luego, extraiga el archivo F50110060S.tbk en la carpeta Tlssystem\unit\F50110060S en su servidor TechLab, reemplazando el archivo existente.

Título del curso: número de versión actualizada

Instrucciones:

TechLab 6.0 y más reciente:

Descargue el archivo F501100S.ZIP en la pantalla del Escritorio en su computadora. Luego, muévelo F501100S.gp2 a la carpeta Tldata\gp2 en su servidor TechLab, reemplazando el archivo existente.