

Modelado, control y aplicación de dispositivos FACTS basados en inversores fuente de tensión

A. García Cerrada; P. García González

Abstract-

Se recoge en este artículo el resumen de la Tesis Doctoral desarrollada por Pablo García González y que ha obtenido el Accésit AEE a la Tesis Doctoral de entre las que han concurrido a la convocatoria 2001. Figura como coautor el director de la Tesis Aurelio García Cerrada.

Index Terms-

Due to copyright restriction we cannot distribute this content on the web. However, clicking on the next link, authors will be able to distribute to you the full version of the paper:

[Request full paper to the authors](#)

If your institution has an electronic subscription to Energía, you can download the paper from the journal website:

[Access to the Journal website](#)

Citation:

García-Cerrada, A.; García-González, P. "Modelado, control y aplicación de dispositivos FACTS basados en inversores fuente de tensión", Energía, vol.160, pp.109-112, Noviembre, 2001.