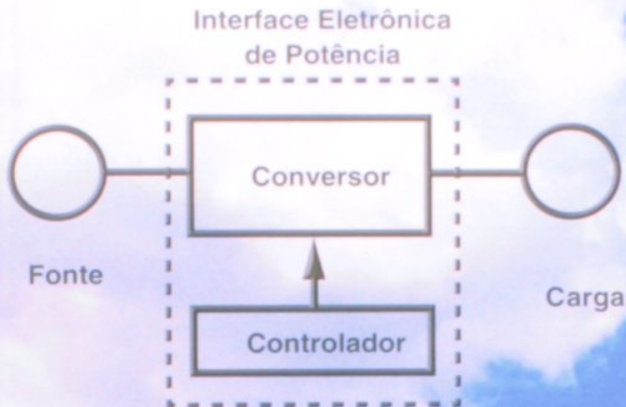


NED MOHAN



ELETRÔNICA DE POTÊNCIA

CURSO INTRODUTÓRIO



Resumo de Eletrônica de Potência. Curso Introdutório

Por ser uma tecnologia que possibilita a automação industrial, a eletrônica de potência é imprescindível. Além disso, sua relação com as fontes de energia renováveis criam uma perspectiva de intenso crescimento para a área de eletrônica.

Por tudo isso, a formação de profissionais que dominem os tópicos relativos aos diferentes sistemas de energia elétrica nunca foi tão importante, fazendo de Eletrônica de Potência: Curso Introdutório o livro ideal para estudantes universitários que buscam conhecimento especializado nesta disciplina.

O leitor poderá ainda acessar materiais complementares ao estudo no site da Editora . Nele estão disponíveis Apêndices, ilustrações da obra voltadas a docentes entre outros conteúdos que proporcionarão o aprofundamento dos estudos.

[Acesse aqui a versão completa deste livro](#)