

AURIO GILBERTO FALCONE

ELETROMECAÂNICA

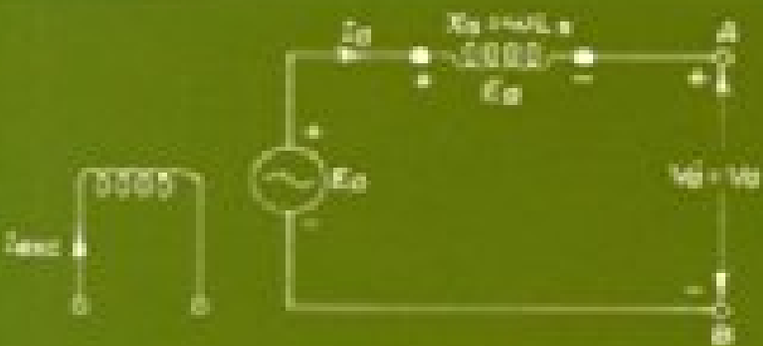
VOLUME 2



TRANSFORMADORES



CONVERSÃO
ELETROMECAÂNICA DE ENERGIA



MÁQUINAS ELÉTRICAS
ROTATIVAS

Resumo de Eletromecânica - Volume 2

O título geral de Eletromecânica, o professor Aurio Gilberto Falcone, consciente da carência de obras técnicas em língua portuguesa, buscou transmitir aos atuais futuros profissionais de Engenharia Elétrica, principalmente, sua longa e invejável experiência profissional, abordando assuntos relativos a Transformadores e Transdutores, Conservação Eletromecânica de Energia e Máquinas Elétricas.

Alguns aspectos bastante característicos devem ser ressaltados, na análise dessa obra. O primeiro deles diz respeito à perfeita integração dos assuntos, tratados como um conjunto indissociável na prática diária, e usando ferramental matemático apropriado, associado a conceituação física sempre presente.

Em segundo lugar, a constante preocupação do autor em apresentar questões objetivas para solução ou temas para meditação do leitor, desafiando sua curiosidade, e ao mesmo tempo, forçando a consolidação dos novos conceitos adquiridos.

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