

TE145A

Cap. 1 Conceitos básicos em circuitos elétricos

Sugestão de leitura: Alexander-Sadiku, Cap. 1.1, 1.3, 1.4, 1.6, 2.1, 2.2, 2.3 e 2.4.

Cap. 2 Métodos de equacionamento de circuitos elétricos

Sugestão de leitura: Alexander-Sadiku, Cap. 3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.5 e 3.7.

Cap. 3 Conceitos complementares e teoremas básicos

Sugestão de leitura: Alexander-Sadiku, Cap. 1.2, 1.5, 2.5, 2.6, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6 e 4.8.

Bibliografia:

Charles K. Alexander e Matthew N. O. Sadiku; Fundamentos de Circuitos Elétricos; 3ª ed.; McGraw-Hill, 2008.