

ÍNDICE

• PARTE 1 – QUESTÕES DE MOTORES CA/CC	07
• PARTE 2 – QUESTÕES DE MOTORES DE INDUÇÃO	22
• PARTE 3 – QUESTÕES DE MOTORES SÍNCRONOS	42
• PARTE 4 – QUESTÕES DE ACIONAMENTOS	46
• PARTE 5 – QUESTÕES DE TRANSFORMADORES TC/TP	66
• PARTE 6 – QUESTÕES DE TRANSFORMADORES DE POTÊNCIA	74
• PARTE 7 – QUESTÕES DE TRANSFORMADORES DE USO GERAL	95
• PARTE 8 – QUESTÕES DE ENSAIOS EM TRANSFORMADORES	114
• PARTE 9 – QUESTÕES DE CIRCUITOS CA MONOFÁSICOS - ANÁLISE DE CIRCUITOS EM CORRENTE ALTERNADA	129
• PARTE 10 – QUESTÕES DE CIRCUITOS CA TRIFÁSICOS - ANÁLISE DE CIRCUITOS EM CORRENTE ALTERNADA	165
• PARTE 11 – QUESTÕES DE CAPACITORES E INDUTORES - ANÁLISE DE CIRCUITOS DE CORRENTE CONTÍNUA	197
• PARTE 12 – QUESTÕES DE CÁLCULOS DE GRANDEZAS ELÉTRICAS - ANÁLISE DE CIRCUITOS DE CORRENTE CONTÍNUA	208
• PARTE 13 – QUESTÕES DE CIRCUITOS DE THÉVENIN, NORTON, ANÁLISE NODAL E MALHAS - ANÁLISE DE CIRCUITOS DE CORRENTE CONTÍNUA	247
• PARTE 14 - QUESTÕES DE NORMAS E LEIS	278
• PARTE 15 – QUESTÕES DE CONSUMO E DEMANDA	306
• PARTE 16 – QUESTÕES DE ATERRAMENTO E SPDA	314
• PARTE 17 – QUESTÕES DE PROJETOS E INSTALAÇÕES ELÉTRICAS	344
• PARTE 18 – QUESTÕES DE DIMENSIONAMENTO	372
• PARTE 19 – QUESTÕES DE PROTEÇÃO DE CIRCUITOS	389
• PARTE 20 – QUESTÕES DE ILUMINAÇÃO	407