

DISCIPLINA: 10-COMANDOS ELÉTRICOS

1. Videoaula: Comandos elétricos <https://www.youtube.com/watch?v=YMfYXvYULcw>
2. Videoaula: Comandos elétricos <https://www.saladaeletrica.com.br/comandos-eletricos/>
3. Videoaula: Comandos elétricos <https://www.youtube.com/watch?v=YMfYXvYULcw>
4. Videoaula: Comandos elétricos – aula prática
<https://www.youtube.com/watch?v=zrA0W58HOpo>
5. Videoaula: Curso comandos elétricos <https://www.youtube.com/watch?v=IFJ8yj7RaLk>
6. Videoaula: Comandos elétricos – diagrama de controle
<https://www.youtube.com/watch?v=YcN13PciyAE>
7. Videoaula: Montagem de quadro de comandos elétricos
<https://www.youtube.com/watch?v=U7DauRT9oj8>
8. Videoaula: Desafio – Comandos elétricos <https://www.youtube.com/watch?v=dfNz5ctYvno>
9. Videoaula: Partida estrela triângulo – comandos elétricos
<https://www.youtube.com/watch?v=jJPSqkliswk>
10. PEIXOTO, Paulo. **Curso de Formação em Eletrônica e Comunicações**. Eletrotécnica. Teórica. ANFEI. Outubro. 2002. Disponível em:
<https://docplayer.com.br/27538288-Paulo-peixoto-electrotecnia.html>
11. SOUZA, Neemias. **Apostila de acionamentos elétricos**. Curso de eletrotécnica. Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Norte. Novembro, 2009. Disponível em:
<https://docente.ifrn.edu.br/heliopinheiro/Disciplinas/maquinas-acionamentos-eletricos/apostila-basica>
12. TAQUES, Mauricio Martins. **Comandos elétricos industriais**. Teoria. IFSC, 2006. Disponível em:
[http://joinville.ifsc.edu.br/~mtaques/Comandos%20Industriais/Apostila ComandosIndustriais Teoria ProfMauricioTaques Vmar%20C3%A7o2016.pdf](http://joinville.ifsc.edu.br/~mtaques/Comandos%20Industriais/Apostila%20ComandosIndustriais%20Teoria%20ProfMauricioTaques%20Vmar%20C3%A7o2016.pdf)
13. ONLINE CURSOS GRATUITOS. **9 apostilas de comandos elétricos para baixar**. Disponível em:
<https://onlinecursosgratuitos.com/9-apostilas-de-comandos-eletricos-para-baixar-em-pdf/>
14. Comandos elétricos. **Teoria e aplicações**. Disponível em:
<https://docplayer.com.br/8532310-Comandos-eletricos-teoria-e-aplicacoes-ligacao-de-motores.html>
15. CORRADI JUNIOR, Romeu. **Comandos elétricos**. Colégio técnico de Campinas. COTUCA/UNICAMP. S/d. Disponível em:
<https://docplayer.com.br/11904932-Comandos-eletricos-colegio-tecnico-de-campinas-cotuca-unicamp-prof-romeu-corradi-junior-www-corradi-junior-nom-br.html>
16. PELLINI, Eduardo L. **Introdução a automação de sistemas elétricos**. Conceitos básicos. Escola Politécnica da Universidade de São Paulo. Departamento de Engenharia de Energia e Automação Elétricas. Março, 2017. Disponível em:
https://edisciplinas.usp.br/pluginfile.php/2767959/mod_folder/content/0/Materiais%20de%20algumas%20aulas%20expositivas/Aula%20S1/Conceitos%20Básicos%20Automa%C3%A7%C3%A3o%20-%20PEA%203411%20-%20V0.pdf?forcedownload=1
17. SOUZA, José. **Manual de acionamento e comandos elétricos**. EletroCimol. Escola Técnica Estadual Monteiro Lobato. Centro Estadual de Referência no Ensino Profissional. S/d. Disponível em:
<https://docplayer.com.br/49005807-Manual-de-acionamentos-e-comandos-eletricos-prof-jose-de-souza-escola-tecnica-estadual-monteiro-lobato-cimol.html>