Ficha de identificação da obra elaborada pelo autor.

Allebrandt, Diesson Stefano

Estudo da redução da interferência eletromagnética de um conversor estático do tipo Buck interleaved / Diesson Stefano Allebrandt ; orientação de Luis Carlos Martinhago Schlichting; coorientação de Joabel Moia.

- Florianópolis, SC, 2021.

82 p. Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) - Instituto Federal de Santa Catarina, Câmpus Florianópolis. Bacharelado em Engenharia Eletrônica. Departamento Acadêmico de Eletrônica.

Inclui Referências.

1. Compatibilidade eletromagnética. 2. Eletrônica de potência. 3. Buck interleaved. 4. Conversor Buck com célula de comutação de três estados. I. Schlichting, Luis Carlos Martinhago . II. Moia, Joabel . III. Instituto Federal de Santa Catarina. Departamento Acadêmico de Eletrônica. IV. Título.