

Efecto del aceite mineral envejecido en aceite biodegradable sintético de transformador tras retrollenado = Effect of aged mineral oil on biodegradable synthetic transformer oil after retrofilling /

Álvarez Solar, Diego,
autor

Proyectos y Trabajos Académicos. Recurso en Línea. Grado en Ingeniería
Eléctrica.

Monografía

https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud: 28443/Opac Discovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMzkxODMwODksChromer Discovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0aW9uOmVzLmJhcmF0aW9uOmVzLmJhcmF0aW9uOmVzLmJhcmF0aW9uOmVzLmJhcmF0aW9uOmVzLmJhcmF0aW9uOmVzLmJhcmF0aW9uOmVzLmJhcmF0aW9uOmVzLmJhcmF0aW9uOmVzLmJhcmF0aW9uOmVzLmJhcmF0aW9uOmVzLmJhcmF0aW9uOmVzLmJhcmF0aW9uOmvzLmJhcmF0aW

Título: Efecto del aceite mineral envejecido en aceite biodegradable sintético de transformador tras retrollenado = Effect of aged mineral oil on biodegradable synthetic transformer oil after retrofilling autor Diego Álvarez Solar; director Cristian Olmo Salas.

Editorial: 2025.

Descripción física: 81 páginas.

Nota general: Trabajo fin de Grado. Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales y de Telecomunicación. Universidad de Cantabria.

Autores: Olmo Salas, Cristian, director de trabajo académico

Entidades: Universidad de Cantabria. Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales y de Telecomunicación.

- Gran Vía, 59 28013 Madrid
- (+34) 91 456 03 60
- informa@baratz.es