



Comprobador de relés telegráficos Siemens Kathodenstrahl-Relaisprüfer

UPM,
1961

Physical Object.

Analítica

Comprobador de relés telegráficos que trabaja con una tensión de funcionamiento de 110-240V en corriente alterna. Se utiliza para la medición y ajuste de relés del telégrafo. Tiene como accesorio un fusible resistencias

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:28443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMzkxMjM4OTM>

Título: Comprobador de relés telegráficos Siemens Kathodenstrahl-Relaisprüfer

Editorial: Berlin Siemens

Editorial: Madrid UPM 1961

Descripción física: 1 comprobador de relés 20x25x18 cm

Tipo Audiovisual: Instrumentos telegráficos

Mención de serie: Museo de la ETSI Telecomunicación "Profesor Joaquín Serna" Componentes e instrumentos de telegrafía

Nota general: MUSEO 00899

Materia: Telegrafía .

Otras relaciones: (DTL)1431 (DTL)1430

Baratz Innovación Documental

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