



Llave conmutadora de polaridad

UPM,
1910

Physical Object.

Analítica

Las mediciones en cables telegráficos submarinos se hacían enviando alternativamente polaridad positiva o negativa. Esta llave facilitaba la operación rápida y segura, impidiendo además el cruce de ambas polaridades

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:28443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhemF0ei5yZW4vMzkzNzczMjA>

Título: Llave conmutadora de polaridad

Editorial: [s.l.] [s.n.]

Editorial: Madrid UPM 1910

Descripción física: 1 llave conmutadora 10,5x21x10 cm

Tipo Audiovisual: Instrumentos telegráficos

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

Nota general: MUSEO 00418

Materia: Telegrafía .

Otras relaciones: (DTL)1431 (DTL)1430

Baratz Innovación Documental

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