

Referencia: 146-C

Situación:

Colegio de Ingenieros Industriales Asturias y León

Denominación:

Relevador o relé eléctrico

Finalidad:

Conectar o desconectar un circuito al alcanzarse una determinada tensión o intensidad con objeto de proteger un circuito de sobretensiones o de mantener un variable dentro de un límite

Origen:

Adquirido en la Feria de Muestras de Gijón en una Feria de Antiquedades

Antigüedad:

1927

Fabricante y modelo:

Creed & Co. LTD

Type 1927 Relay USA Patent 1552676 Brevete S.G.D.G.

Dimensiones y referencia:

30.875

24 x 16 cm (Ø)

Características principales:

Relé construido en carcasa de latón con 8 bornas de conexión, cuerpo de baquelita y base metálica y dos tornillos laterales que permiten modificar la distancia entre terminales.



Londres - Reino Unido

Grupo de clasificación:

01930060112

Fecha:

8-04-2005

Valoración estimada:

140 €

