

	<p>Object: Drehwähler 22</p> <p>Museum: Fernmeldemuseum Dresden Annenstraße 5 / Eingang Hertha-Lindner-Straße, 01067 Dresden +49 (0) 351 4820680 verein@ighft.de</p> <p>Collection: Vermittlungstechnik</p> <p>Inventory number: md_vt_27</p>
--	---

Description

Ein Drehwähler ist ein elektromagnetisch antriebener Stufenschalter, der in einer Ebene arbeitet. Er wurde als elektromechanisches Koppellement in Vermittlungssystemen eingesetzt. Durch den Wähler wird ein Eingang (Zubringerleitung) mit einem von mehreren möglichen Ausgängen (Abnehmerleitung) verbunden. Die Verbindung erfolgt durch elektrische Schleifkontakte.

Der Drehwähler 22 ist Bestandteil des Vermittlungssystems 22, welches 1922 von der Fa. Siemens & Halske entwickelt wurde. In diesem System fungierte er als Vorwähler.

Basic data

Material/Technique:	Stahl, Kupfer, Papier
Measurements:	10 x 5 x 10 cm (mit Kontaktbank)

Events

Created	When	1922-1927
	Who	Siemens & Halske
	Where	Berlin

Keywords

- Analoge Technik
- Telephone
- Vermittlungstechnik