

	<p>Objekt: Stelltransformator</p> <p>Museum: Industriemuseum Chemnitz im Sächsischen Industriemuseum Zwickauer Straße 119 09112 Chemnitz +49(0)371 3676140 chemnitz@saechsisches- industriemuseum.de</p> <p>Sammlung: (R) Steuerungstechnik, Elektronik und Heimelektronik</p> <p>Inventarnummer: 00/0960 / R1</p>
--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Beschreibung

Der Spannungswandler hat ein schwarzes Blechgehäuse wandelt die Spannung von 110 auf 220 Volt. Der Transformator ist zudem mit "ERSTA TRAF0" gemarkt.

Grunddaten

Material/Technik: Blech & Kunststoff & Elektromaterial
Maße: Länge: 250,00 mm; Breite: 150,00 mm; Höhe:
160,00 mm; Gewicht: 5,40 kg

Ereignisse

Hergestellt wann 1955
wer Erich Starke, Transformatoren, Karl-Marx-Stadt
wo Karl-Marx-Stadt

[Geographischer wann
Bezug]
wer
wo Karl-Marx-Stadt

[Geographischer wann
Bezug]
wer
wo Deutsche Demokratische Republik (DDR)

Schlagworte

- Energieversorgung
- Stelltransformator