

	<p>Object: Sendetriode SRS 360</p> <p>Museum: museum comp:ex Graf-Adolf-Straße 7-9 40878 Ratingen 02102 13398-19 museum-compex@online.de</p> <p>Collection: Bauelemente und Zubehör für die Rundfunktechnik</p> <p>Inventory number: 03.06.004</p>
--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## Description

Die SRS 360 ist eine strahlungsgekühlte Sendetriode für Hoch- und Niederfrequenzverstärkung. Sie kann als Modulator und Oszillator in der Nachrichtentechnik, als auch für industrielle HF Generatoren und in elektromedizinischen Geräten verwendet werden.

## Basic data

Material/Technique: Glas, Wolfram, Metall / HF, NF Verstärkung  
Measurements: Höhe: 13,3 cm, Durchmesser: 8,8 cm,  
Gewicht: 0,24 kg

## Events

Created	When	1968
	Who	Werk für Fernsehelektronik
	Where	Oberschöneweide

## Keywords

- Electronic amplifier
- Elektrisches Bauteil
- Modulationsgeräte
- Oscillator