

[Home](#)[Über uns](#)[Leistungen](#)[Prüftechnik](#)[TE-Messung](#)[Impressum / Datenschutz](#)[Kontakt](#)

Prüftechnik

Dreiphasen-Stelltransformator

Motor-Generator-Satz 100Hz

Dreiphasen-

Anpasstransformator

Einphasen-Prüftransformator

Blitzstoß-Generator

Dreiphasen-

Kompensationsdrossel

« Mai 2020 »

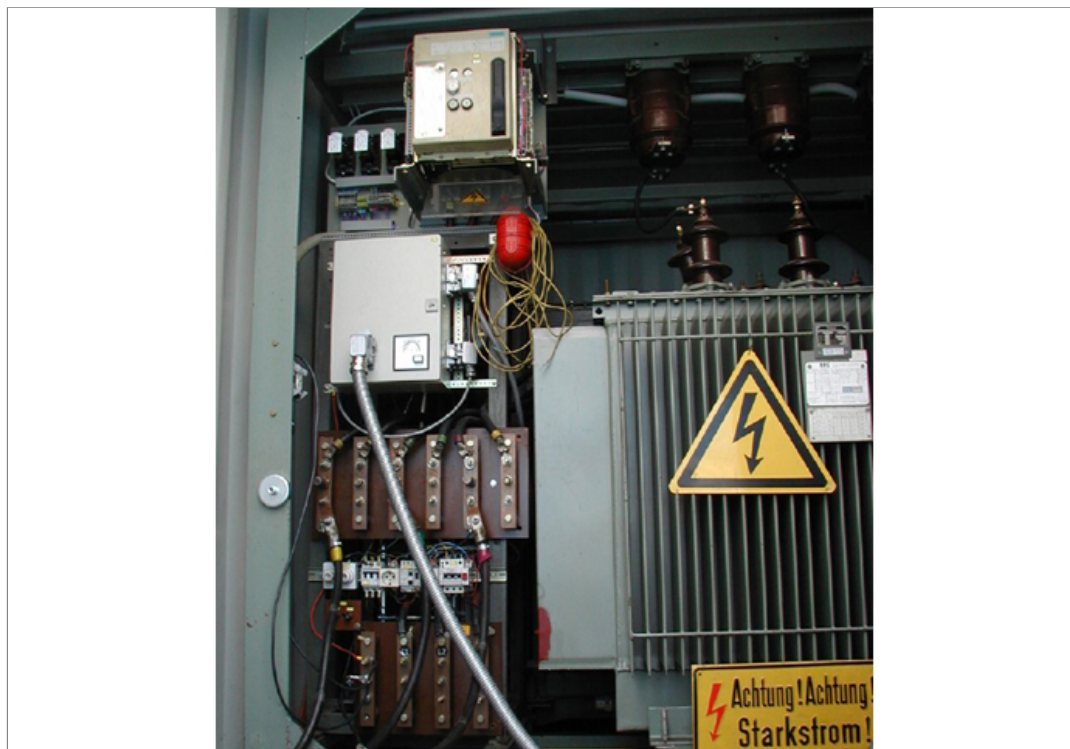
M	D	M	D	F	S	S
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

[Impressum](#)[Sitemap](#)

Das Verbundprojekt **Intelligente HS-Isoliersysteme** wurde gefördert durch Mittel der Investitionsbank Berlin (IBB) und des Europäischen Fonds für regionale Entwicklung (EFRE).



RT-Modul



Dreiphasen-Stelltransformator und Dreiphasen-Anpasstrafo, eingebaut in einem 10 ft Seecontainer.

Technische Daten:

Dreiphasen-Stelltransformator

250 kVA**regelbar von 0 - 600 V**

Dreiphasen-Anpasstrafo

400 kVA**umschaltbar von 1,7 - 12 kV****Maße: 10 ft. Seecontainer, 7,5 t.**

Copyright © 2018 HPS.
All Rights Reserved.