

[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).



LI-Modul



Blitzstoß-Generator eingebaut in einem 10 ft Seecontainer

Technische Daten:

Stoßenergie: 16 kJ**Summenladespannung: 2x 200 kV****Maße: 10 ft. Seecontainer, 3 t.**

Copyright © 2018 HPS.
 All Rights Reserved.