



Stoßgenerator

Zur Erzeugung der Stoßereignisse stehen zwei Generatoren von Hilo-Test (EMC 2002 und EMC 2004) zur Verfügung.

Produktinformation

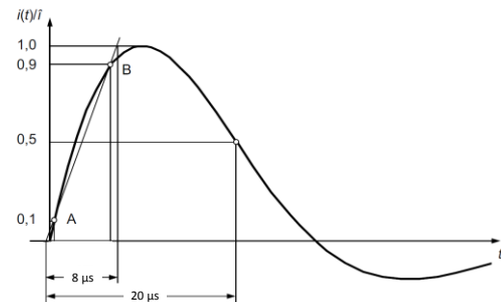
Die kompakten und mobilen Generatoren besitzen folgende Eigenschaften:

- Max. Ladespannung von 10 kV
- Max. Energie von 1500 Ws
- Externe Ansteuerung möglich
- Stoßspannungen als auch Stoßströme möglich
- Verschiedene Kurvenformen des Stoßstromes möglich

Stoßstromform 8 / 20

Zur Nachbildung entfernter Blitzschläge und Schaltvorgänge nach der IEC 62475

- Max. Stoßstrom 25 kA



Stoßstromform 10 / 350

Zur Nachbildung natürlicher Blitzströme nach der IEC 62305-4.

- Max. Stoßstrom 600 A

