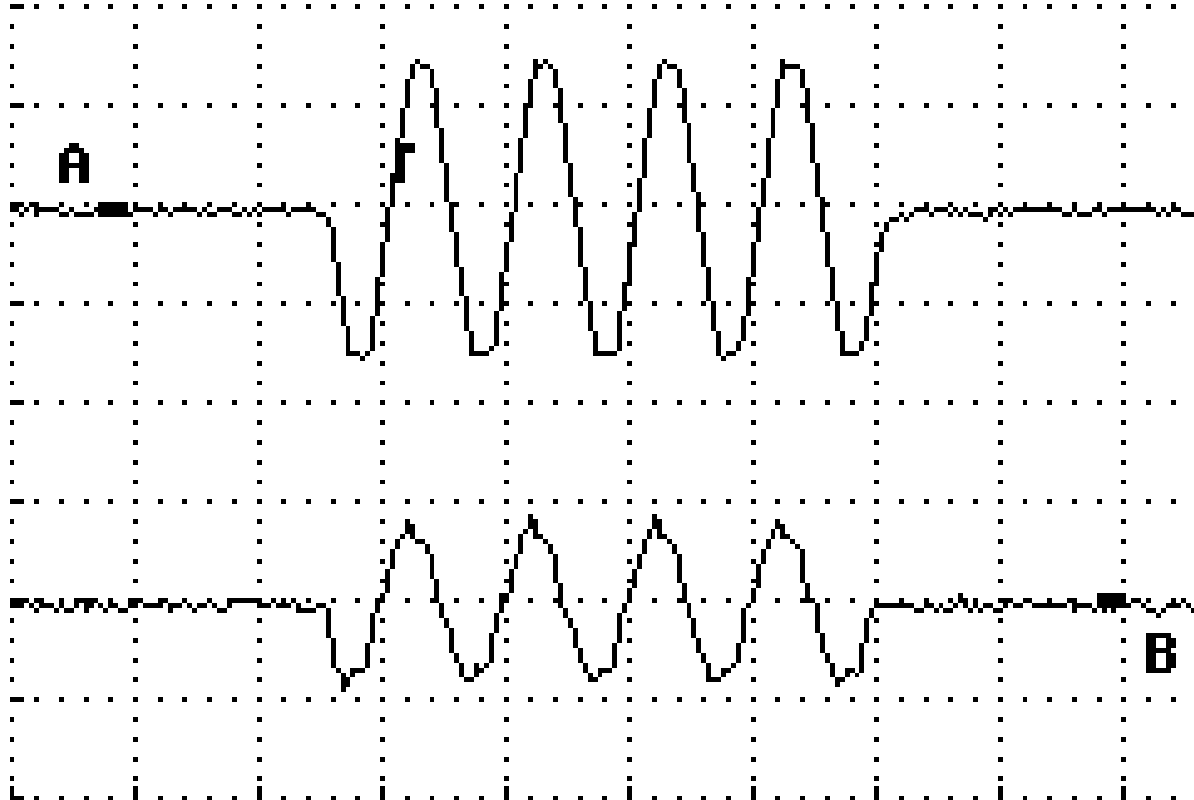


**A** 152.6 rms  $U_{\sim}$     **B** 018.3 rms  $A_{\sim}$

NOTRIG



A=200 V/d    20ms/d    Trig:AJ    B= 50 A/d

**A** MOVE ◀ ▶    **B** MOVE ◀ ▶    TRIGGER ◀ ▶    **CONTRAST** ◀ ▶

nspsch60.fvf,

tsrl als Nullspannungschalter, schaltet 22,5 MyF 230V mit 100 Ohm belastet ein und aus.

A= u an Kondensator, B=I in TSRL hinein.

EMEKO Ing. Büro M.Konstanzer  
D79114 Freiburg