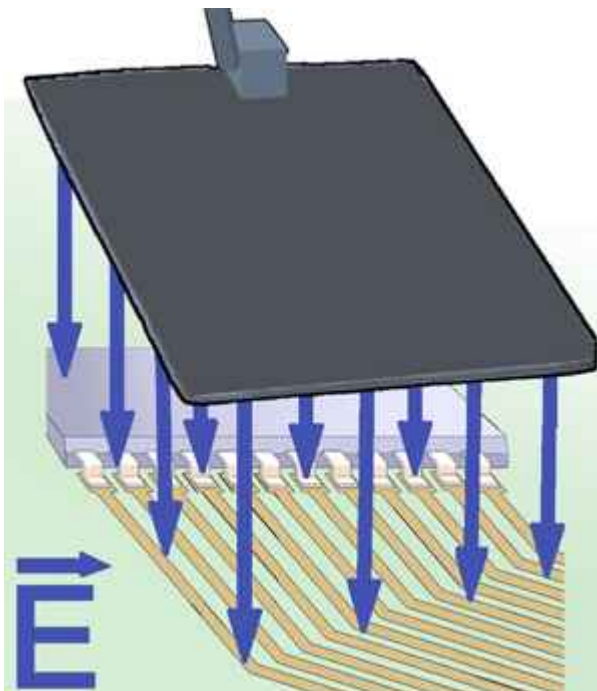


Kurzbeschreibung

Mit der E-Feldquelle ES 01-h sind großflächige elektrische Einkopplungen möglich. Die Feldquelle eignet sich zum Beaufschlagen von Schwachstellen im Bereich von 5 bis 10 cm Ausdehnung und ordnet sich zwischen die Feldquellen ES 02-h und ES 00-h ein.

Die Feldquelle wird von einem EFT/Burstgenerator oder TS 23 Pulsgenerator gespeist. An ihren 4,4 kV hochspannungsfesten SMB-Steckverbinder wird der Generator über ein Hochspannungskabel (HV SMB 1 m, SMB-BNC 1 m oder GK 0.7 m SMB-SMB) angeschlossen.

Messprinzip



Anwendung mit ES 01



ES 01-h

