



Kurzbeschreibung

Die Groundplane GND 25 gewährleistet die HF-gerechte Kontaktierung der Probes während einer EMV-Messung an einem Test-IC. Sie besteht aus Stahl mit vergoldeter Oberfläche. Die Aussparung (103 x 103) mm ist vorgesehen für die Aufnahme:

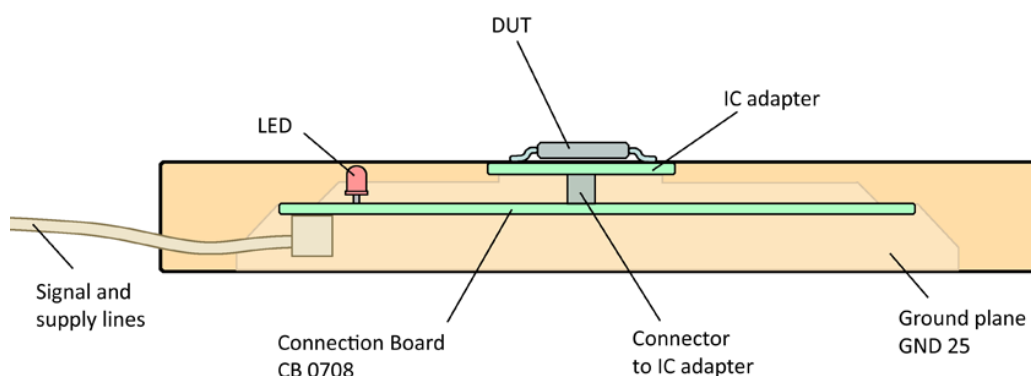
- der Groundadapter (GNDA 01-04) oder
- eines TEM-Zellen prints (100 x 100) mm.

In die Unterseite der Groundplane wird das Connection Board CB 0708 eingesetzt. Auf der Groundplane befinden sich drei Öffnungen für Leuchtdioden des Connection Boards.

Technische Parameter

| | |
|-------------------------|----------------|
| Höhe | 24 mm |
| Tiefe der Aufnahme | 1.7 mm |
| Durchmesser | 218 mm |
| Aussparung der Aufnahme | (103 x 103) mm |
| Gewicht | 2 kg |

Aufbau Ansicht 01



CB 0708 Beschriftung

