

PHYWE Systeme GmbH & Co. KG Robert-Bosch-Breite 10 D–37079 Göttingen

Telefon +49 (0) 551 604-0 Fax +49 (0) 551 604-107 E-mail info@phywe.de Internet www.phywe.de Halleffekt, n-Germanium, Trägerplatine

11802-01

FAQ

DER VERSUCHSAUFBAU LIEFERT FALSCHE ODER GAR KEINE ERGEBNISSE

- · Während des Versuchs wird die Trägerplatine heiß.
- In diesem Zustand darf man die Trägerplatine nicht berühren, da sonst der Kontakt gestört und die Messergebnisse verfälscht werden können.