

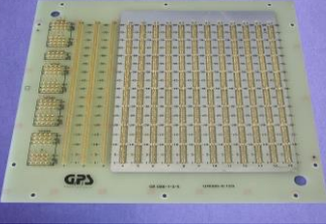
## GR-86-5100



### Technische Beschreibung

- Einkammeradapter für das GenRad 228x Testsystem
- Außenmaße: 420 x 330 x 120 mm
- Max. Produktfläche: 360 x 160 mm
- Stabile Ausführung aufgrund des Alu-Rahmens und des Gehäuses
- PAG-Verriegelungssystem
- Prüflingsauflageplatte aus ESD gerechtem Plattenmaterial
- Nadelträgerplatte aus 10mm dickem Epoxymaterial
- GPS ESD L-Kassettendichtung
- Abgerundete Dichtungsecken (zum besseren Ansaugen)
- Sicherheitsaufsteller serienmäßig
- Ausbruch für den Einbau eines Zählers vorgesehen
- Das Gehäuse kann während es Debuggings geöffnet bleiben
- ESD-Ableitnadeln serienmäßig
- Große Auswahl an Opens-Test (OXF) Komponenten
- Die Schnittstelle für den Adapter muss separat bestellt werden
- Prüflingsauflageplatte 8 mm (optional)
- Lieferbar ab Lager

## Zubehör für GR-86-5100

<p><b>Techn. Beschreibung:</b> Interface-Panel klein, 15 Slot, bestückt für 512 Testpunkte</p> <p><b>Bestellnummer:</b></p>	 <p><b>GR-086-1</b></p>	<p><b>Techn. Beschreibung:</b> Interface-Panel klein, 15 Slot, bestückt für 1024 Testpunkte</p> <p><b>Bestellnummer:</b></p>	 <p><b>GR-086-3</b></p>
<p><b>Techn. Beschreibung:</b> Interface-Panel klein, 15 Slot, bestückt für 1536 Testpunkte</p> <p><b>Bestellnummer:</b></p>	 <p><b>GR-086-5</b></p>		