

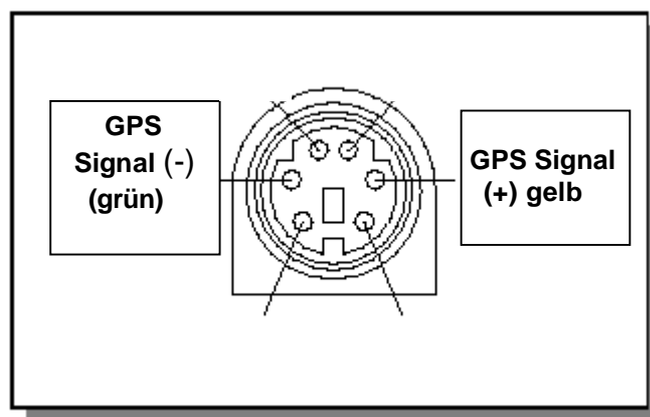
## Neptune 100 See- und Binnenschiffahrts-Funkanlage

### Beschaltung des 6 poligen PS 2 Steckers für externe GPS Geräte

**Bitte beachten:** Der Stecker am Funkgerät ist fertig beschaltet für das als Zubehörteil vorgesehene **ALAN GPS Empfängermodul ( z.B. GPS 200** (Artikel Nr. C723), GM-210 , GR 213 und ähnliche GPS Mäuse des Herstellers HOLUX mit PS 2 Buchse. Das beim **N e p t u n e 1 0 0** zusätzlich mitgelieferte Adapterkabel ist für den Anschluß anderer GPS Geräte bestimmt und wird nicht benötigt, wenn die vorgesehene GPS-Maus direkt am Funkgerät eingesteckt wird. Die Maus ist nach kurzer Zeit ohne weitere Einstellungen nach Einschalten des Funkgeräts betriebsbereit. Die 2 polige Leitung kann bei Bedarf an Bord verlängert werden.

Bei bereits an Bord installierten GPS Geräten benötigt man eine PS 2 Kupplung (Mini DIN 6 polig oder fertiges Kabel), an die lediglich 2 Adern angeschlossen werden müssen:

#### **PS 2 Kupplung: Blick von unten auf die Kupplung:**



## **Wichtige Information zum Gebrauch von GPS beim Seefunkgerät NEPTUNE100**

Ihr neues NEPTUNE 100 unterstützt verschiedene GPS Modes zur besseren Anpassung an Ihre Wünsche.  
Bitte beachten Sie die Bedienungsanleitung in den Punkten 10.3 und 10.4 auf Seite 22

**Vertrieb in Deutschland: Alan Electronics GmbH**  
**[www.alan-electronics.de](http://www.alan-electronics.de)**

Techn. Beratungshotline 0900 1234 222 (kostenpflichtig)

Service-Fax 06103 9481-60

Ersatzteilservice und Reparaturen 06103 9481-22

e-mail [service@alan-electronics.de](mailto:service@alan-electronics.de)