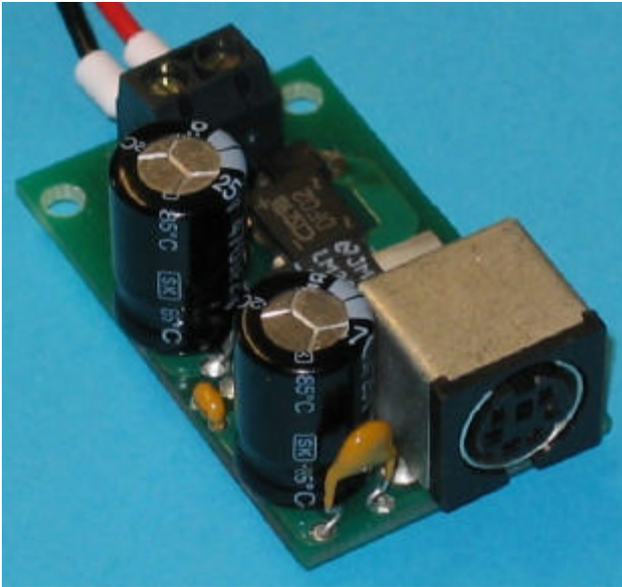


easyident PS2 Adapter

Art. Nr. FS-0100



Dieses PS2 Adapter Modul ist als Stromversorgung für easyident Lesegeräte gedacht. Eingangsseitig kann es mit 12V Gleich- oder Wechselspannung über die 2 Schraubklemmen versorgt werden. Die Eingangsspannung wird auf dem Modul Gleichgerichtet und auf 5 Volt stabilisiert. Die Ausgangsspannung +5VDC wird über die PS2 Buchse angeboten. In Verbindung mit dem easyident RS232 Anschlusskabel Art. Nr 840-0101 kann damit das easyident-R mit 12V versorgt werden.

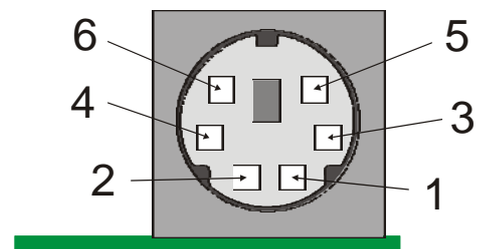
Technische Daten:

Eingangsspannung: 12VAC / DC +/-
 10% Ausgangsspannung: + 5VDC
 / 100 mA
 Betriebstemperatur: -10°C bis +35°C
 Abmessungen: 45 x 27 x 20
 mm

PS2 Steckerbelegung:

Am PS2 Stecker sind nur die Pins 3 und 4 mit der Stromversorgung belegt. Alle anderen Pins sind nicht angeschlossen.

Pin	Bezeichnung
1	Nicht belegt
2	Nicht belegt
3	GND / Masse
4	+ 5V DC
5	Nicht belegt
6	Nicht belegt



Herstellerangaben.



Waldweg 11
 85777 Fahrenzhausen
 Tel. 08133-9158
 Fax. 08133-9159
 E-Mail: info@FSJR.de
 Internet: www.easyident.de