

**100V Übertrager / NRS 90263**

Anpassungstransformator für 100V/70V  
Lautsprechersysteme

Mit dem Anpassungstransformator können 100V/70V Lautsprechersignale galvanisch getrennt auf einen 2V Pegel transformiert werden.

- 4-polige Anschlussklemme für Einzelleitungen
- Anpassungswiderstand für 100V/70V

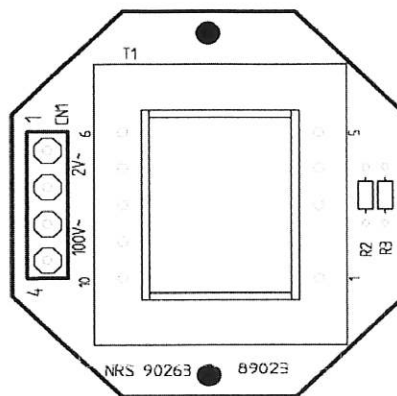
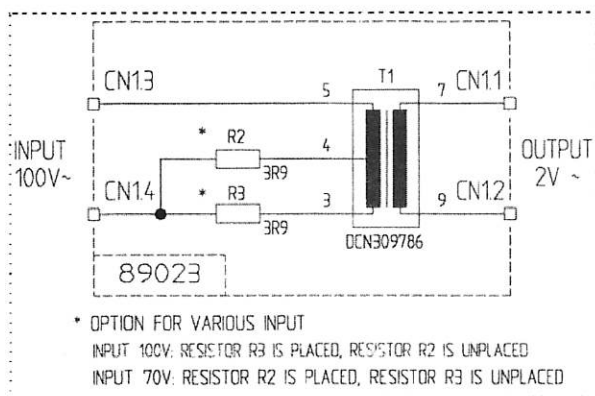
**100V Transformer/ NRS 90263**

Matching transformer for 100V/70V  
speaker systems

The matching transformer allows galvanic separation of 100V/70V speaker signals, transforming them down to 2V levels.

- 4-pole binding post for single cables
- Matching resistor for 100V/70V

**NRS 90263 - PCB 89023 – Circuit-Diagram**



**Installationshinweis**

Bei der Montage des Moduls und der Installation der Anschlüsse ist darauf zu achten, dass die Anforderungen der VDE 0100 und EN 60065 eingehalten werden.

**Installation Note**

When installing the module and establishing the connections make sure to meet VDE 0100 and EN 60065 requirements.

**Technische Daten:**

Eingangsspannung  
Ausgangsspannung  
Eingangsimpedanz  
Ausgangsimpedanz  
Betriebstemperaturbereich  
Abmessungen (B x H x T)  
Gewicht

**Specifications:**

Input Voltage  
Output Voltage  
Input Impedance  
Output Impedance  
Operating temperature range  
Dimensions (W x H x D)  
Weight

100V AC / 70V AC  
2V AC  
10kOhm / 5kOhm  
40Ohm  
+5°C ... +40°C  
53 x 31 x 50 mm  
195g