

# EG - KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Aussteller: **BICKER ELEKTRONIK GmbH**  
Anschrift: **Zirgesheimer Str. 31**  
**86609 Donauwörth**  
**Deutschland**

Produktart: **Einbau-Netzteil mit AC-Eingang**

Modellbezeichnung: **SNP-Z157-1, SNP-Z158-1, SNP-Z159-1,**  
**SNP-Z15T**

Das bezeichnete Produkt stimmt mit den Vorschriften folgender europäischer Richtlinien überein:

**EMV Richtlinie 2004/108//EC, und Niederspannungsrichtlinie 2006/95/EC**

Für die Bewertung zu oben genannten Richtlinien wurden folgende Normen herangezogen.

**EN 55022: class B**

Grenzwerte und Messverfahren für Funkstörungen von Einrichtungen der Informationstechnik

**EN 55024:**

Grenzwerte und Messverfahren für Störfestigkeit von Einrichtungen der Informationstechnik

	<b>Criteria</b>
<b>EN 61000-4-2 :</b>	<b>A</b>
<b>EN 61000-4-3 :</b>	<b>A</b>
<b>EN 61000-4-4 :</b>	<b>A</b>
<b>EN 61000-4-5 :</b>	<b>A</b>
<b>EN 61000-4-6 :</b>	<b>A</b>
<b>EN 61000-4-8 :</b>	<b>A</b>
<b>EN 61000-4-11 :</b>	<b>A, C, C</b>

**EN 61000-3-2 :**

Grenzwerte für Oberschwingungsströme

**EN 61000-3-3 :**

Grenzwerte für Spannungsschwankungen und Flicker

**EN 60950-1: 2001+A11 TÜV Zertifikat R50078173**

Einrichtungen der Informationstechnik

**EN 60601-1: 1990+A1+A2+A13 TÜV Zertifikat TA50077607 04**

Medizinische elektrische Geräte - Teil 1

Diese Erklärung, der BICKER ELEKTRONIK GmbH, Zirgesheimerstr. 31, 86609 Donauwörth bescheinigt die Übereinstimmung mit den genannten Richtlinien.

Donauwörth  
(Ort)

10.03.2010  
(Datum)

 **BICKER.de**  
ELEKTRONIK  
Bicker Elektronik GmbH  
Zirgesheimer Straße 31  
86609 Donauwörth  
Telefon 0906/70595-0  
Telefax 0906/70595-55

(Stempel) Unterschrift