

EG - KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

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

Produktart: **Einbau-Schaltnetzteil**

Modellbezeichnung: **SNP-Z301, SNP-Z306, SNP-Z307,**
SNP-Z309, SNP-Z30T

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

EMV Richtlinie 89/336/EEC, 93/68/EEC und Niederspannungsrichtlinie 73/23/EEC

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

EN 55022: 1998+A1:2000 class B

Grenzwerte und Messverfahren für Funkstörungen von Einrichtungen der Informationstechnik

EN 55024: 1998+A1:2001

Grenzwerte und Messverfahren für Störfestigkeit von Einrichtungen der Informationstechnik

	Criteria		
	-Z301	-Z306, -Z307	-Z309, -Z30T
EN 61000-4-2:	A	A	B
EN 61000-4-3:	A	A	A
EN 61000-4-4:	B	A	B
EN 61000-4-5:	B	A	B
EN 61000-4-6:	A	A	A
EN 61000-4-8:	A	A	A
EN 61000-4-11:	B C C	B C C	B C C

EN 61000-3-2: 2000 class D

Grenzwerte für Oberschwingungsströme

EN 61000-3-3: 1995

Grenzwerte für Spannungsschwankungen und Flicker

EN 60950 : 2000 TÜV Zertifikat Nr. R50011734 SNP-Z307, -Z309, -Z30T
R50067942 SNP-Z301

Einrichtungen der Informationstechnik

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

Donauwörth
(Ort)

24.06.2004
(Datum)

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