

EG - KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

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

Produktart: **Einbau-Schaltnetzteil**

Modellbezeichnung: **SNP-Z201, SNP-Z206, SNP-Z207, SNP-Z208,**
SNP-Z209, SNP-Z10T

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

	-Z201, -Z206	-Z207, -Z208, -Z209, -Z20T
EN 61000-4-2:	A	B
EN 61000-4-3:	A	A
EN 61000-4-4:	A	B
EN 61000-4-5:	A	B
EN 61000-4-6:		A
EN 61000-4-8:		A
EN 61000-4-11:		

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. R500015933

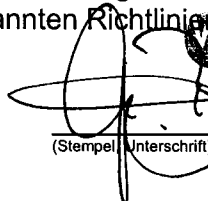
Einrichtungen der Informationstechnik

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

Donauwörth
(Ort)

24.06.2004
(Datum)


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


(Stempel) Unterschrift