

EG - KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

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

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

Modellbezeichnung: **SS-350ES-B1, SS-400ES-B1, SS-500ES-B1,**
SS-350ET-B1, SS-400ET-B1, SS-500ET-B1

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

EMV Richtlinie 2004/108/EG, und Niederspannungsrichtlinie 2006/95/EG

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

EN 55022: 2006 Klasse B

Grenzwerte und Messverfahren für Funkstörungen von Einrichtungen der Informationstechnik

EN 55024: 1998+A1:2001+A2:2003

Grenzwerte und Messverfahren für Störfestigkeit von Einrichtungen der Informationstechnik

	Criteria
EN 61000-4-2: 1995+A2:2001	B
EN 61000-4-3: 2006	A
EN 61000-4-4: 2004	B
EN 61000-4-5: 2006	B
EN 61000-4-6: 2007	A
EN 61000-4-8: 1993+A1:2001	A
EN 61000-4-11: 2004	B/C/C

EN 61000-3-2: 2006 Klasse D

Grenzwerte für Oberschwingungsströme

EN 61000-3-3: 1995+A2:2005

Grenzwerte für Spannungsschwankungen und Flicker

EN 60950-1: A11:2009 TÜV Zertifikat Nr. B 10 03 52876 171

Einrichtungen der Informationstechnik

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



Donauwörth
(Ort)

31.08.2010

i.A. J. Steinbach, Technischer Support