

EG - KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

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



Produktart: Einbau PC-Netzteil mit AC-Eingang

Modellbezeichnung: BES-630H

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

EMV Richtlinie 89/336/EWG, und Niederspannungsrichtlinie 73/23/EWG

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

EN 55022: 1998+A1:2000

Grenzwerte und Messverfahren für Funkstörungen von Einrichtungen der Informationstechnik

EN 55024: 1998+A1:2001

Grenzwerte und Messverfahren für Störfestigkeit von Einrichtungen der Informationstechnik

	Criteria
EN 61000-4-2 : 1995+A2:2000	B
EN 61000-4-3 : 2002	A
EN 61000-4-4 : 2001	B
EN 61000-4-5 : 1995+A1:2000	B
EN 61000-4-6 : 1996+A1:2000	A
EN 61000-4-8 : 1993+A1:2000	A
EN 61000-4-11 : 1994+A1:2000	B C C

EN 61000-3-2 : 2000

Grenzwerte für Oberschwingungsströme

EN 61000-3-3 : 1995+A1:2001

Grenzwerte für Spannungsschwankungen und Flicker

EN 60950-1: designed to meet

Einrichtungen der Informationstechnik

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

Donauwörth
(Ort)

24.07.2006
(Datum)



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