



## EG-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG



**Dokument-Nr./  
Monat, Jahr:** 4.1.4 / 008 / 04.99

**Hersteller:** DEHN + SÖHNE GmbH + Co. KG  
ELEKTROTECHNISCHE FABRIK

**Anschrift:** Hans-Dehn-Straße 1  
D-92318 Neumarkt/OPf.

**Produktbezeichnung:** Überspannungsableiter Typ ISDN-Protector

Für das bezeichnete Produkt wird hiermit bestätigt, daß es mit folgenden Europäischen Richtlinien übereinstimmt:

- EG-Richtlinie 89/336/EWG: EMV-Richtlinie (EMVR)  
Nachweis der Einhaltung siehe Anhang EMV
- EG-Richtlinie 73/23/EWG: Niederspannungsrichtlinie (NSR)  
Nachweis der Einhaltung siehe Anhang GBN

Anbringung der CE-Kennzeichnung:

am Produkt       in der Gebrauchsanleitung       auf der Verpackung

**Aussteller:** DEHN + SÖHNE GmbH + Co. KG  
Hans-Dehn-Straße 1  
D-92318 Neumarkt/OPf.

**Ort, Datum:** Neumarkt/OPf., den 23.03.99

**rechtsverbindliche  
Unterschrift:**

  
\_\_\_\_\_  
Dr. Peter Hasse  
Technischer Geschäftsführer

Diese Erklärung bescheinigt die Übereinstimmung mit den genannten Richtlinien, beinhaltet jedoch keine Zusicherung von Eigenschaften.  
Die Sicherheitshinweise der mitgelieferten Produktdokumentation sind zu beachten.

**Anhang GBN**  
**zur EG-Konformitätserklärung**  
**Nr. 4.1.4 / 008 / 04.99**



**Produktbezeichnung:**

Überspannungsableiter Typ ISDN-Protector

**Nachgewiesen wird die Einhaltung folgender Geräte-Bau-Normen:**

E DIN VDE 0675 Teil 6 / 1989-11  
E DIN VDE 0675 Teil / A1 : 1996-03

**Die Übereinstimmung des bezeichneten Produktes mit den oben genannten Normen wurde bescheinigt durch:**

Prüfbericht Nr.:	GS / 77.00 / 0772 / 9804	Herstellerprüfbericht ISDN-Protector
Ausstellungsdatum:	16. April 1998	02.03.98
Prüfanstalt:	NERG, Karlsruhe	Dehn + Söhne, Neumarkt

**Aufbewahrungsort der Prüfunterlagen:**

Dehn + Söhne, abt. T4/EUE

**Anhang EMV**  
**zur EG-Konformitätserklärung**  
**Nr. 4.1.4 / 008 / 04.99**



**Produktbezeichnung:**

Überspannungsableiter Typ ISDN-Protector

**Nachgewiesen wird die Einhaltung folgender EMV-Normen:**

EN 50 014  
EN 50 081  
EN 50 022

**Die Übereinstimmung des bezeichneten Produktes mit den oben genannten Normen wurde bescheinigt durch:**

Prüfbericht Nr.: TU Ilmenau 02/97

Ausstellungsdatum: 14.03.1997

Prüfanstalt: TU Ilmenau

**Aufbewahrungsort der Prüfunterlagen:**

Dehn + Söhne, Abt. T4/EUE