

EG - Konformitätserklärung

Dokument-Nr./

Monat,Jahr: 1049/ 09.96

Namen/Anschrift des Ausstellers: Hermann Kleinhuis GmbH & Co. KG
Asbacher Str. 141
D - 53545 Linz am Rhein

Produktbezeichnung: Leitungsführungs- und Geräteeinbaukanal - Systeme

Typenbezeichnung: LC, LCD, HKL, GL, LDK, BS, APS, SDK, TDK, EDK und BDK

Das bezeichnete Produkt stimmt mit den Vorschriften folgender Europäischer Richtlinie überein:

Nummer: 2006/95/EC

„Richtlinie des Rates zur Angleichung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten betreffend elektrische Betriebsmittel zur Verwendung innerhalb bestimmter Spannungsgrenzen“

Weitere Angaben über die Einhaltung dieser Richtlinie enthält Anhang

Aussteller: Hermann Kleinhuis GmbH & Co. KG
Asbacher Str. 141

53545 Linz am Rhein

Ort, Datum: Linz am Rhein, den 12.01.2009

Rechtsverbindliche

Unterschrift:

The image shows a handwritten signature in black ink over a blue rectangular stamp. The stamp contains the text: NIEDAX® GmbH + Co. KG, Postfach 86 - 53542 Linz-Rhein, 53545 LINZ AM RHEIN.

Die Anhänge sind Bestandteil dieser Erklärung.

Diese Erklärung bescheinigt die Übereinstimmung mit den genannten Richtlinien, beinhaltet jedoch keine Zusicherung von Eigenschaften.

Die Sicherheitshinweise der mitgelieferten Produktdokumentation sind zu beachten.

Anhang
zur EG - Konformitätserklärung
oder EG - Herstellererklärung

Dokument-Nr./

Monat.,Jahr: 1049/ 09.96

Produktbezeichnung: Leitungsführungs- und Geräteeinbaukanal - Systeme

Typenbezeichnung: LC, LCD, HKL, GL, LDK, BS, APS, SDK, TDK, EDK und BDK

Die Übereinstimmung des bezeichneten Produkts mit den Vorschriften der Richtlinie Nr. 2006/95/EC wird nachgewiesen durch die vollständige Einhaltung folgender Normen:

harmonisierte Europäische Normen:

Referenznummer/Ausgabedatum

DIN EN 50085-1:2006-03

DIN EN 50085-2-1:2007-10

Nationale Normen (nach NSR oder nach MSR Art.5 Abs.1 Satz 2):

Referenznummer/Ausgabedatum

DIN VDE 0604-1:2006-03

DIN VDE 0604-2-1:2007-10

IEC - Standards (nur NSR):

Referenznummer/Ausgabedatum