EG - Konformitätserklärung

Dokument-Nr./

Monat. Jahr 25 / 09.96

Hersteller: NIEDAX GmbH & Co. KG

Anschrift: Asbacher Str. 141

53545 Linz am Rhein

Produktbezeichnung: Hängestielausleger, bandverzinkt gemäß DIN EN 10327, tauch-

feuerverzinkt gemäß DIN EN ISO 1461 beziehungsweise Edelstahl 1.4301 oder 1.4571 in leichter mittlerer oder schwerer Ausführung

sowie deren systemgebundenem Zubehör

Artikel Nr.: KTUL 100 - KTUL 400, KTL 100 - KTL 600

KTUM 100 - KTUM 400 KTT 100 - KTT 600 KTDL 100 - KTDL 400 KTTS 200 - KTTS 1000

KTU 100 - KTU 600

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

Nummer: 2006/95/EC

Text: Elektrische Betriebsmittel zur Verwendung innerhalb bestimmter Spannungsgrenzen

Weitere Angaben über die Einhaltung dieser Richtlinie enthält Anhang

Anbringung der CE - Kennzeichnung 1: 1996

Aussteller: NIEDAX GmbH & Co. KG

Asbacher Str. 141

53545 Linz am Rhein

Ort. Datum: Linz am Rhein, den 20.03.2007

Rechtsverbindliche

Unterschrift:

GmbH + Co. KG
GmbH + Co. KG
Postlach 86 - 53542 Linz-Rhein
53545 LIN2 AM RHEIN

Die Anhänge sind Bestandteil dieser Erklärung.

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

Die Sicherheitshinweise der mitgelieferten Produktdokumentation sind zu beachten.

Nur nach der Niederspannungsrichtlinie

Anhang zur EG - Konformitätserklärung oder EG - Herstellererklärung

Dokument-Nr./

Monat.Jahr:

25/09.96

Produktbezeichnung: Hängestielausleger, bandverzinkt gemäß DIN EN 10327, tauch-

feuerverzinkt gemäß DIN EN ISO 1461 beziehungsweise Edelstahl 1.4301 oder 1.4571 in leichter mittlerer oder schwerer Ausführung

sowie deren systemgebundenem Zubehör

Artikel Nr.:

KTUL 100 - KTUL 400, KTUM 100 - KTUM 400 KTL 100 - KTL 600 KTT 100 - KTT 600

KTDL 100 - KTDL 400

KTTS 200 - KTTS 1000

KTU 100 - KTU 600

Die Übereinstimmung des bezeichneten Produkts mit den Vorschriften der Richtlinie Nr. 73/23/EWG und Änderung 2006/95/EC wird nachgewiesen durch die vollständige Einhaltung folgender Normen:

harmonisierte Europäische Normen:

Referenznummer/Ausgabedatum

DIN EN 61537:2005-06

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

Referenznummer/Ausgabedatum

DIN VDE 0639:2005-06

IEC - Standards (nur NSR):

Referenznummer/Ausgabedatum

DIN IEC 61537:2005-06