



# Erklärung

## der EG-Konformität Declaration of EC-Conformity

Nr. K 008004  
No.

### Das Produkt, The product

**Typbezeichnung:**  
Type Reference

RMQ-Titan  
(Zubehör siehe Anlage / Accessories see annexe)

**Hersteller:**  
Manufacturer

Moeller GmbH  
D-53105 Bonn

**Beschreibung:**  
Description

Befehls- und Meldegeräte RMQ-Titan  
Operating and signalling devices RMQ-Titan

**auf das sich diese Erklärung bezieht, stimmt mit folgenden Normen oder normativen Dokumenten überein**  
to which this declaration relates is in conformity with the following standard(s) or normative document(s)

**Norm, Dokument:** EN 60947-5-1:1997+A12:1999+A1:1999+A2:2000  
Standard, Document EN 60947-5-5:1997

**und entspricht den Bestimmungen der folgenden EG-Richtlinie(n)**  
and is in accordance with the provisions of the following EC-directive(s)

- 89/336/EWG für EMV
- 73/23/EWG für Niederspannung

**Diese Konformitätserklärung gemäß EN 45014 wurde nach Prüfungen im akkreditierten Prüflaboratorium Bonn der Institute for International Product Safety GmbH, Akkred. Nr. DAT-P-001/91-23 ausgestellt. Das Prüflaboratorium Bonn der Institute for International Product Safety GmbH ist in das ALPHA und LOVAG- Register zugelassener Prüflaboratorien aufgenommen. (ID-Nr.: D01). Die Moeller GmbH ist Mitglied von ALPHA, Gesellschaft zur Prüfung und Zertifizierung von Niederspannungsgeräten e.V..**

**Die Erklärung gilt weltweit als Erklärung des Herstellers zur Übereinstimmung mit den oben genannten internationalen und nationalen Normen.**

This declaration of conformity according to EN 45014 was issued after tests in the accredited Prüflaboratorium Bonn of Institute for International Product Safety GmbH, accred. no. DAT-P-001/91-23. The Test Laboratory Bonn Institute for International Product Safety GmbH has been listed in the ALPHA and LOVAG register of approved test laboratories with the registration number ID-No.: D01. Moeller GmbH is member of ALPHA, Gesellschaft zur Prüfung und Zertifizierung von Niederspannungsgeräten e.V.. The declaration is worldwide valid as the manufacturer's declaration of compliance with the requirements of the a.m. national and international standards.

**Jahr der Anbringung der**

**CE-Kennzeichnung** 2000  
Year of affixing CE-Marking -----



**Ausstellungsdatum**  
Date of issue

28.10.2004  
-----

**Moeller GmbH**

i.V. Jürgen Högener  
Geschäftsbereich Befehls-  
u. Steuergeräte  
Business Unit Command  
and Control Devices

i.V. Ulrich Wölfel  
Qualitäts- und  
Umweltmanagement  
Quality and  
Environmental-Management

**Anlage zur EG-Konformitätserklärung K008004 vom 28.10.2004 /  
Annexe to Declaration of EC-Conformity K008004 dated 28.10.2004**

Auflistung der RMQ-Titan Komponenten / List of RMQ-Titan components

- M22(S)-DDL..	Doppeldrucktaste / Double actuators
- M22(S)-D..	Drucktasten / Pushbutton actuators
- M22(S)-W..	Wahlschalter / Selector switch actuators
- M22-L..	Leuchtmelder / Indicator lights
- M22-AMC	Akustikmelder / Acoustic indicator
- M22(S)-R..	Potentiometer / Potentiometer
- M22(S)-D(R)L..	Leuchtdrucktasten / illuminated push buttons
- M22(S)-W(R)L..	Leuchtwahltasten / illuminated selector switch actuators
- M22-A	Befestigungsadapter / fixing adapter
- M22-(C)K..	Kontaktelemente / contact elements
- M22-AK..	Komplettbausteine / complete modules
- M22-(C)LED	LED-Elemente / LED elements
- M22-X..	LED Vorschaltelemente / LED series elements
- M22-E..	Einbauplatten / Flush mounting plates
- M22-H..	Hauben / shrouds
- M22-I..	Aufbauegehäuse / surface mounting enclosures
- M22-PV..	NOT-AUS-Taste / Emergency-Stop actuators
- M22(G)-XGPV	Schutzkragen für Not-Aus Taster / Guard ring for Emergency stop buttons
- M22(S)-W(R)J4	Joystick / Joystick
- M22(S)-D4...	Positionstaste 4-fach / Push button 4-way
- M22(S)-DDL...	Doppeldrucktaste / Double actuators
- M22(S)-DDL...	Doppeldrucktaste / Double actuators



Ausstellungsdatum  
Date of issue

28.10.2004

Moeller GmbH, D-53105 Bonn

**Moeller GmbH**

i.V. Jürgen Högener  
Geschäftsbereich Befehls-  
u. Steuergeräte  
Business Unit Command  
and Control Devices

i.V. Ulrich Wölfel  
Qualitäts- und  
Umweltmanagement  
Quality and  
Environmental-Management