

Die Geräte der Produktfamilie
The devices of the product family

LR01

DEKRA 11 ATEX 0180 X

stimmen mit den Vorschriften folgender Europäischer Richtlinien überein:
complies with the regulations of the following European directives:

2004/108/EG	Elektromagnetische Verträglichkeit Electromagnetic Compatibility
94/9/EG	Explosionsschutz Explosion Protection
99/5/EG	Funkanlagen und Telekommunikationseinrichtungen Radio Equipment and Telecommunications

Die Übereinstimmung mit der Richtlinie 2004/108/EG wird nachgewiesen durch die vollständige Einhaltung folgender harmonisierter Europäischer Normen:

The compliance with the directive 2004/108/EG is proven by the full keeping of the following harmonized European standards:

EN 61326-1: 2013

Die Übereinstimmung mit der Richtlinie 94/9/EG wird nachgewiesen durch die vollständige Einhaltung folgender harmonisierter Europäischer Normen:

The compliance with the directive 94/9/EG is proven by the full keeping of the following harmonized European standards:

EN 60079-0:2009 EN 60079-26: 2007
EN 60079-1:2007 EN 60079-31: 2009
EN 60079-11: 2012

Die Übereinstimmung mit der Richtlinie 99/5/EG wird nachgewiesen durch die vollständige Einhaltung folgender harmonisierter Europäischer Normen:

The compliance with the directive 99/5/EG is proven by the full keeping of the following harmonized European standards:

ETSI EN 302 372-1: 2011 ETSI EN 302 372-2: 2011

Das Produkt entspricht der EG-Baumusterprüfbescheinigung
ausgestellt von benannter Stelle Nr. 0344:

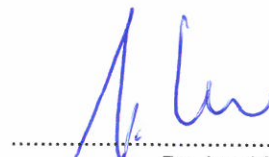
The product corresponds with the EU-Certificate of Conformity issued by authority #0344:

DEKRA Certification BV
6825 MJ Arnheim (Netherlands)

Nicht anwendbar ist folgende Europäischer Richtlinie:
The following European directive is not applicable:

2006/95/EG Niederspannungsrichtlinie
Low Voltage Directive (LVD)


Hans-Otto Lang
Foxboro Eckardt GmbH


Dr. Joachim Seckler
Foxboro Eckardt GmbH