



EG-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

EC DECLARATION OF CONFORMITY
ATTESTATION DE CONFORMITE C.E.

Hersteller: ABB Automation Products GmbH
Manufacturer / Fabricant: Minden
Anschrift: Schillerstraße 72
Address / Adresse: D-32425 Minden
Produktbezeichnung: Druck-Messumformer - 261A, 261G
Product name: Pressure Transmitter - 261A, 261G
Désignation du produit: Transmetteur de Pression - 261A, 261G

Das Produkt stimmt mit den Vorschriften folgender Europäischer Richtlinien überein:

*This product meets the requirements of the following European directives:
Les produits répondent aux exigences des Directives C.E. suivantes:*

89/336/EWG 89/336/EEC 89/336/C.E.E.	EMV-Richtlinie * <i>Electromagnetic Compatibility Directive *</i> <i>Directives concernant la compatibilité électromagnétique *</i>	
73/23/EWG 73/23/EEC 73/23/C.E.E.	Niederspannungsrichtlinie * <i>EC-Low-Voltage Directive *</i> <i>Directives concernant la basse tension *</i>	
97/23/EG 97/23/EEC 97/23/C.E.E.	Druckgeräterichtlinie, Kategorie III Modul H <i>Pressure Equipment Directive, Category III Module H</i> <i>Directive Equipements sous Pression, Catégorie III Module H</i>	(für Druck PS > 200bar) <i>(for pressure PS > 200 bar)</i> <i>(pour pression PS > 200 bar)</i>
	Druck/Pressure/Pression PS ≤ 200bar: SEP	

CE 0045

Für Geräte in Ex-Ausführung gemäß Kennzeichnung auf Typschild gilt zusätzlich:

*For products in Ex design according to identification on nameplate the following is additionally applicable:
Pour des produits en exécution Ex selon marque sur plaque signalétique le suivant est aussi applicable:*



94/9/EG **ATEX-Richtlinie**
94/9/EEC *ATEX Directive*
94/9/C.E.E. *ATEX Directive*

- * einschließlich Änderungen und deutscher Umsetzung durch das EMVG und Gerätesicherheitsgesetz
- * including alterations and German realization by the EMC law and the instruments safety law
- * y compris les modifications et la réalisation allemande par la loi concernant la compatibilité électromagnétique et la sécurité d'appareils

Die Übereinstimmung mit den Vorschriften dieser Richtlinien wird nachgewiesen durch die vollständige Einhaltung folgender Normen:

*Conformity with the requirements of these Directives is proven by complete adherence to the following standards:
La conformité avec les exigences de ces directives est prouvée par l'observation complète des normes suivantes:*

EN 61 000-6-2 / EN 61 000-6-3 / EN 61 010-1

Ex: EN 50 014 / EN 50 284 / EN 50 018 / EN 50 020

04.01.2005

Datum
Date
Date

Dr. Wolfgang Scholz
Leiter R&D
Head of R&D
Responsable R&D

Bernhard Kruse
Leiter Qualitätsmanagement
Head of Quality Management
Responsable Assurance de la Qualité