



Konformitätserklärung

Declaration of conformity

ABB Automation GmbH
Schillerstrasse 72, D-32425 Minden

erklärt, daß das Produkt
declares that the product

Geräteart: **Feldgehäuse**
Device: *Field housings*

Typbezeichnung <i>Type</i>	Produktnummer <i>Productnumber</i>
FH660S-xxxx	3KDE175804L 3KDE175804Vxxxx
FH680S-xxxx	3KDE175811L 3KDE175811Vxxx

mit den Vorschriften folgender europäischer Richtlinien übereinstimmt:
complies with the requirements of the european directives:

Für S-Typ / *for S-type:*
Richtlinie 94/9 EG
Directive 94/9 EC

ATEX
ATEX

**Die Aufbau- und Installationsanweisungen der zugehörigen S900 Remote I/O System
Produktdokumentation sind zu beachten.**
*The set-up and installation instructions of the relevant S900 Remote I/O System
product documentation have to be observed.*

ABB Automation GmbH

Minden, November 2010
Minden, November 2010

Qualitätsmanagementbeauftragter:
Quality Manager:

Lothar Lutz



EG-Baumusterprüfbescheinigung: FH6x0S-xxxx

EC-Type-Examination Certificate: **PTB 02 ATEX 1133**

Anerkennung der Qualitätssicherung Produktion: **QS-Verantwortung**
Production Quality Assessment Notification: *QA- responsibility*

Oben genanntes Produkt erfüllt die Schutzanforderung der EG-Richtlinie 94/9 EG aufgrund der Einhaltung folgender harmonisierter europäischer Normen:

These product complies with the requirements of the european ec-directive 94/9 EC due to following european standards:

Elektrische Betriebsmittel für
explosionsgefährdete Bereiche
Electrical apparatus for explosive
gas atmospheres

FH6x0S-xxxx
EN 50014: 1997 +A1 +A2
EN 50018: 2000
EN 50019: 2000
EN 50020: 1994
EN 50028: 1987