

## Konformitätserklärung / Declaration of Conformity

Wir/We

**ELESTA GmbH Elektronik**  
**Max-Planck-Str. 15**  
**61184 Karben**  
**Germany**

erklären in alleiniger Verantwortung, das das Produkt /*declare under our sole responsibility that the product*

### **Elektromechanisches Relais SGR.../ Electromechanical relay SGR...**

auf das sich diese Erklärung bezieht, mit der/den folgenden Norm(en) oder normativen Dokument(en) übereinstimmt./  
*to which this declaration relates is in conformity with the following standard(s) or other normative document(s).*

Richtlinie 94/9/EG des Europäischen Parlaments und des Rates zur Angleichung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten für Geräte und Schutzsysteme zur bestimmungsmäßigen Verwendung in explosionsgefährdeten Bereichen / Anhang IV und VII  
*Directive 94/9/EG of the European Parliament and the council for the harmonization of the legal regulations of member states for devices and protective systems for use in areas subject to explosion hazards / Annex IV and VII*

EN 60079-0:2006 Elektrische Betriebsmittel für explosionsgefährdete Bereiche -Allgemeine Bestimmungen  
*EN 60079-0:2006 Electrical apparatus for potentially explosive atmospheres -General requirements*

EN60079-11:2007 Explosionsfähige Atmosphäre – Geräteschutz durch Eigensicherheit „i“  
*EN60079-11:2007 Potentially explosive atmosphere - Equipment protection by intrinsic safety "i"*

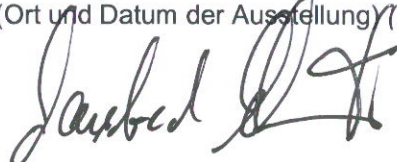
Benannte Stelle: / *Notified Body:*

**Physikalisch-Technische  
Bundesanstalt  
Bundesallee 100  
38116 Braunschweig  
Deutschland  
Kennnummer: 0102**

EG-Baumusterprüfbescheinigung://IEC-Type Examination Certificate: **PTB 03 ATEX 2113 U**

**Karben, den 03.02.2010**

(Ort und Datum der Ausstellung) (*Place and date of issue*)



**ELESTA GmbH Elektronik**

Manfred Schemat

(Name und Unterschrift oder gleichwertige Kennzeichnung des Befugten) (*name and signature or equivalent marking of authorized person*)