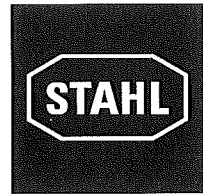


**EG-Konformitätserklärung**  
*EC Declaration of Conformity*  
*Déclaration de Conformité CE*



**R. STAHL Schaltgeräte GmbH • Am Bahnhof 30 • 74638 Waldenburg, Germany**  
 erklärt in alleiniger Verantwortung, *declares in its sole responsibility, déclare sous sa seule responsabilité,*

dass das Produkt: **Analog Input Modul**  
*that the product: Analog Input Module*  
*que le produit: Module d'Entrée Analogique*

Typ(en), type(s), type(s): **9460/12-08-11**  
**9461/12-08-e1 (e = 1, 2)**

mit den Anforderungen der folgenden Richtlinien und Normen übereinstimmt.  
*is in conformity with the requirements of the following directives and standards.*  
*est conforme aux exigences des directives et des normes suivantes.*

Richtlinie(n) <i>Directive(s)</i> <i>Directive(s)</i>	Norm(en) <i>Standard(s)</i> <i>Norme(s)</i>
<b>94/9/EG: ATEX-Richtlinie</b> 94/9/EC: <i>ATEX Directive</i> 94/9/CE: <i>Directive ATEX</i>	EN 60079-0: 2012 EN 60079-11: 2012
<b>Kennzeichnung, marking, marquage:</b>	II 2 (1) G Ex ib [Ia Ga] IIC T4 Gb II (1) D [Ex ia Da] IIIC
<b>EG-Baumusterprüfbescheinigung:</b> <i>EC Type Examination Certificate:</i> <i>Attestation d'examen CE de type:</i>	<b>PTB 99 ATEX 2175</b> (Physikalisch-Technische Bundesanstalt, Bundesallee 100, 38116 Braunschweig)
<b>2004/108/EG: EMV-Richtlinie</b> 2004/108/EC: <i>EMC Directive</i> 2004/108/CE: <i>Directive CEM</i>	EN 61326-1: 2013
<b>Allgemeine Normen ohne Bezug auf eine Richtlinie</b> <i>General standards without reference to a directive</i> <i>Normes générales sans référence à une directive</i>	EN 50178: 1997 EN 61010-1: 2010



Waldenburg, 14.10.2014

**Ort und Datum**  
*Place and date*  
*Lieu et date*

i.V.

**C. Brenner**  
**Leiter Entwicklung Automatisierung**  
*Director R&D Automation*  
*Directeur R&D Automation*

i.V.

**J.-P. Rückgauer**  
**Leiter Qualitätsmanagement**  
*Director Quality Management*  
*Directeur Assurance de Qualité*