



## EG-Konformitätserklärung

### Gemäß EG-Niederspannungsrichtlinien 2006/95/EC

Hiermit erklären wir, dass das nachstehend bezeichnete Niederspannungs-Gerät in seiner Konzipierung und Bauart sowie in der von uns in Verkehr gebrachten Ausführung den grundlegenden Sicherheits- und Gesundheitsanforderungen der unten aufgeführten EG-Richtlinien entspricht. Bei einer mit uns nicht abgestimmten Änderung des Niederspannungs-Gerätes verliert diese Erklärung ihre Gültigkeit.

<b>Hersteller:</b>	<b>MBS AG</b> <b>Eisbachstraße 51</b> <b>74429 Sulzbach-Laufen</b>
<b>Gerät:</b>	Rohrstabstromwandler
<b>Typ:</b>	<b>ASR</b> (ASR 14.3, 20.3, 201.3, 21.3, 21.5, 22.3, 42.45)
<b>Ausführung:</b>	Halbschalenstromwandler
<b>Nenngröße:</b>	Primäre Bemessungsstromstärken = 40 – 800 A Sekundäre Bemessungsstromstärken = 5 A bzw. 1 A
<b>Zutreffende EG-Richtlinie:</b>	EG-Niederspannungsrichtlinie 2006/95/EC EMC Richtlinie 2004/108/EC gilt nicht für „Leitfaden für die EMC Richtlinie 2004/108/EC“ Mai 2007, 1.1.4) Produktionsjahr siehe Aufkleber/Etikett)
<b>Mitgeltende EG-Richtlinie:</b>	DIN EN 60715:2001
<b>Angewandte harmonisierte Normen:</b>	DIN EN 61869-1 (IEC 61869-1:2007, geändert) DIN EN 61869-2 (IEC 61869-2:2012)

Ort: Sulzbach-Laufen

Hersteller-Unterschrift:  
Funktion des Unterzeichners

Prof. Dr. h.c. Wolfgang Gilgen  
Vorstand

**MBS AG**  
Eisbachstraße 51  
74429 Sulzbach-Laufen  
☎ +49 79 76 98 51 0  
☎ +49 79 76 98 51 90  
E-Mail: info@mbs-ag.com

Januar 2015