



EG-Konformitätserklärung

gemäß

**der bestehenden ATEX und IECEx Richtlinien
EG-Umweltschutzrichtlinie RoHS 2011 / 65 / EU**

Hiermit erklären wir

**NOLTA GmbH
35091 Cölbe**

dass die von uns hergestellten Niveauregler auf Grund ihrer Konzipierung und Bauart sowie in der von uns in den Verkehr gebrachten Ausführung, den einschlägigen grundlegenden Sicherheits- und Umweltschutzanforderungen der EG-Richtlinien entsprechen. Bei einer nicht mit uns abgestimmten Änderung der Niveauregler verliert diese Erklärung ihre Gültigkeit.

Produkt:	Niveauregler	Niveauregler
Typen:	MS 1 EX	KR 1 EX
EX – Schutzart:	Ex II 1G Ex ia IIC T6 Ga	Ex II 1G Ex ia IIC T6 Ga
EG – Baumusterbescheinigung:	SEV 13 ATEX 0102	SEV 13 ATEX 0103
IECEx – Bescheinigung:	IECEx SEV 13.0001	IECEx SEV 13.0002
Benannte Stelle:	(1258) Electrosuisse Testing and Certification 8320 Fehraltorf Switzerland (CH)	
Angewandte harmonisierte Normen:	EN 60079-0 EN 60079-11 EN 60079-26	EN 60079-0 EN 60079-11 EN 60079-26
	EG-Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU EG-Richtlinie elektromagnetische Verträglichkeit 2014/30/EU	
Einsatz :	mit eigensicherem Stromkreis in EX – ZONE 0, 1 und 2	mit eigensicherem Stromkreis in EX – ZONE 0, 1 und 2

Cölbe, 13.06.2016

Dr.-Ing. Jochen Knake
Geschäftsführer

David Loechelt
Leiter Qualitätsmanagement