

EU-Declaration of Conformity


EU-Konformitätserklärung



We RMG Messtechnik GmbH
Wir Otto – Hahn – Straße 5
 35510 Butzbach
 Germany

Declare under our sole responsibility that the product is in conformity with the directives. Product is labeled according to the listed directives and standards and in accordance with the Type-Examination.
Erklären in alleiniger Verantwortung, dass das Produkt konform ist mit den Anforderungen der Richtlinien. Das entsprechend gekennzeichnete Produkt ist nach den aufgeführten Richtlinien und Normen hergestellt und stimmt mit dem Baumuster überein.

Product ERZ2004-DI, ERZ2104-DI
Produkt ERZ2004-DI, ERZ2104-DI

Harmonisation Legislations <i>Harmonisierungsrechtsvorschriften</i>	EMV	ATEX	MID
EU- Directives <i>EU-Richtlinie</i>	2014/30/EU	2014/34/EU	2014/32/EU
Marking <i>Kennzeichen</i>	---	 II (2)G [Ex ia Gb] IIC	---
Normative Documents <i>Normative Dokumente</i>	EN 61000-6-2 EN 61000-6-3:2007 IEC 60068-2-78:2001 IEC 60068-2-30:2005 EN 60068-2-2:2007	EN 60079-0: 2012 EN 60079-11: 2012	DIN EN ISO 6976:2005 EN12405-1:2005 +A2:2010 EN12405-3:2012 EN12405-2(ECD)
EC Type-Examination issued by <i>EG-Baumusterprüfung ausgestellt durch</i>	Prüfbericht / Test Report: FS-1210-222569 (Nemko GmbH) Technischer Bericht Nr. 713014598 (TÜV – SÜD)	TÜV 06 ATEX 553139X TÜV Nord CERT GmbH Germany	DE-17-MI002-PTB008 PTB Germany
Approval of a Quality System by <i>Anerkennung eines Qualitätssicherungs-systems durch</i>	---	Modul D BVS 17 ATEX ZQS/E139 Notified Body: 0158 DEKRA EXAM Germany	Modul D DE-M-AQ-PTB023 Notified Body: 0102 PTB Germany



The object of the declaration described above is in conformity with Directive 2011/65/EU of the European Parliament and of the Council of 8 June 2011 on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment.

Der oben beschriebene Gegenstand der Erklärung erfüllt die Vorschriften der Richtlinie 2011/65/EU des Europäischen Parlaments und des Rates vom 8. Juni 2011 zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten.

RMG Messtechnik GmbH
 Butzbach, den 01.03.2019


 Thorsten Dietz, Managing Director


 Michael Schöch, Engineering Manager