



## EU - Konformitätserklärung EU Declaration of Conformity

Seite/Page 1/2

<b>Produkt</b> Product	Gaszähler Gas meters
<b>Typ, Ausführung</b> Type, model	<b>BK-G1,6 E – BK-G25 E</b> (ATEX-Kategorie 3) (ATEX category 3) Zählwerkvariante(n) / index variant(s): <b>EI5.00, EI5.03, EI5.12</b>
<b>Produkt-Kennzeichnung</b> Product marking	M... 0102  II 3 G Ex h ic IIA T1 Gc <b>DE-11-MI002-PTB001</b>
<b>EU-Richtlinien</b> EU Directives	<b>2014/32/EU – MID</b> <b>2014/34/EU - ATEX</b> <b>2011/65/EU – RoHS</b> <b>2014/30/EU – EMC</b> <b>2014/53/EU – RED</b>
<b>EU-Baumusterprüfung</b> EU-type examination	DE-11-MI002-PTB001, Revision 18 (MID - 2014/32/EU Anhang II Modul B / 2014/32/EU Annex II module B) Physikalisch-Technische Bundesanstalt (PTB) (National Metrological Institute) Notifizierte Stelle / Notified Body 0102
<b>Überwachungsverfahren</b> Surveillance procedure	2014/32/EU Anhang II, Modul D / 2014/32/EU Annex II, module D Physikalisch-Technische Bundesanstalt (PTB) (National Metrological Institute) Notifizierte Stelle / Notified Body 0102 Zertifikat / certificate: DE-M-AQ-PTB025
<b>Konformitätsbewertungsverfahren</b> Conformity assessment procedure	2014/34/EU Anhang VIII, Modul A – 2014/34/EU Annex VIII, module A 2014/30/EU Anhang II, Modul A – 2014/30/EU Annex II, module A 2014/53/EU Anhang II, Modul A – 2014/53/EU Annex II, module A 2011/65/EU: 768/2008/EG, Anhang II, Modul A - 768/2008/EC, Annex II, module A

### Wir erklären als Hersteller:

Die entsprechend gekennzeichneten Produkte erfüllen die Anforderungen der aufgeführten Richtlinien und Normen. Sie stimmen mit dem geprüften Baumuster überein. Die Herstellung unterliegt dem genannten Überwachungsverfahren.

### We declare as manufacturer:

Products labelled accordingly meet the requirements of the listed Directives and Standards. They correspond to the tested type samples. The production is subject to the stated surveillance procedure.

Unterzeichnet für und im Namen der Elster GmbH – Signed for and on behalf of Elster GmbH

Lotte / Stará Turá, 2020-10-30

DocuSigned by:

BFB919B7CBA94A2...

**Guido Temme**

Leiter Entwicklung Gasmessung  
Director R&D Gas Metering

DocuSigned by:

98DDA259719245E...

**Ulrich Clasemann**

Geschäftsführer Standort Lotte  
Managing Director, Lotte site

DocuSigned by:

F4C90155EA6D49B...

**Peter Bernhauser**

Betriebsleiter Standort Stará Turá  
Plant Director, Stará Turá site

**Elster GmbH, Strotheweg 1, 49504 Lotte, DEUTSCHLAND / GERMANY**



## EU - Konformitätserklärung EU Declaration of Conformity

Seite/Page 2/2

### Anlage zur Konformitätserklärung BK-G...E Annex to Declaration of Conformity BK-G...E

	Normen / Standards	Prüfungen / Tests	Ergänzende Hinweise / Additional notes
MID	DIN EN 1359:2007 (EN 1359:1998 + A1:2006) OIML R137-1&2:2012 OIML D11:2004 WELMEC 7.2 / 11.1 / 11.2 / 11.3		
ATEX	EN 60079-0:2012 + A11:2013 EN 60079-11:2012 EN 60079-26:2014 EN ISO 80079-36:2016 EN ISO 80079-37:2016	Elster GmbH: 16 ATEX 1551X	BK-G...E mit / with EI5.00 / EI5.03 / EI5.04 / EI5.06, PCBA Int.1.1 Rev. E
		Elster GmbH: 19 ATEX 1743X	... mit / with EI5.12, PCBA Int.8.1 Rev. A)
EMC	OIML D11:2013 EN 61000-6-2:2005 EN 301489-1 V1.9.2 (2011-09) EN 301489-17 V2.2.1 (2012-09) EN 55022:2010	Phoenix Testlab GmbH: E161149E2 2nd Version	BK-G...E mit / with EI5.00 / EI5.03, PCBA Int.1.1 Rev. E anwendbar für / applicable for EI5.12
RED	ETSI EN 300 328 V1.9.1:2015 ETSI EN 300 328 V2.0.20:2016	Phoenix Testlab GmbH: F161149E1 2nd Version	BK-G...E mit / with EI5.00 / EI5.03, PCBA Int.1.1 Rev. E
	ETSI EN 300 328 V2.1.1 (2016-11)	Phoenix Testlab GmbH: F190116E1	... mit / with EI5.12, PCBA Int.8.1 Rev. A)
	EN 55022:2010 class B EN 61000-6-2:2005 EN 301489-1 V1.9.2 (2011-09) EN 301489-17 V2.2.1 (2012-09)	Phoenix Testlab GmbH: E161149E1 3rd Version	BK-G...E mit / with EI5.00 / EI5.03, PCBA Int.1.1 Rev. E
	EN 301489-1 V1.9.2 (2011-09) EN 301489-17 V2.2.1 (2012-09)	Honeywell Technology Solutions: J-EMC-374	... mit / with EI5.12, PCBA Int.8.1 Rev. A
	EN 62479:2010	Phoenix Testlab GmbH: F161149E2	BK-G...E mit / with EI5.00 / EI5.03, PCBA Int.1.1 Rev. E
		Phoenix Testlab GmbH: F190116E2	... mit / with EI5.12, PCBA Int.8.1 Rev. A
	EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 +AC:2011+ A2:2013 EN 60950-22:2006 + A11:2009	Phoenix Testlab GmbH: S161149E1  Phoenix Testlab GmbH: S161149E2	BK-G...E mit / with EI5.00 / EI5.03 / EI5.04 / EI5.06, PCBA Int.1.1 Rev. E anwendbar für / applicable for EI5.12

Elster GmbH, Strotheweg 1, 49504 Lotte, DEUTSCHLAND / GERMANY