



EU - Konformitätserklärung EU-conformiteitsverklaring

Seite/Pagina 1/2

Produkt <i>Product</i>	Gaszähler mit eingebauter Temperaturumwertung <i>Gasmeter met ingebouwde temperatuurcorrectie</i>	
Typ, Ausführung <i>Type, uitvoering</i>	BK-G1,6 ETeB – BK-G25 ETeB Zählwerkvariante(n) / <i>telwerk variant(en)</i> : EI5.02, EI5.14, EI5.15	
Produkt-Kennzeichnung <i>Productkenmerking</i>	 M.... 0102 DE-14-MI002-PTB003	
EU-Richtlinien <i>EU-richtlijnen</i>	2014/32/EU – MID	2011/65/EU – RoHS
	2014/30/EU - EMC	2014/53/EU – RED
EU-Baumusterprüfung <i>EU-typeonderzoek</i>	DE-14-MI002-PTB003, Revision 19 (MID - 2014/32/EU Anhang II Modul B / <i>2014/32/EU bijlage II module B</i>) Physikalisch-Technische Bundesanstalt (PTB) (<i>Nationale Metrologische Instituut</i>) Notifizierte Stelle / <i>Aangemelde instantie</i> 0102	
Überwachungsverfahren <i>Controleprocedure</i>	2014/32/EU Anhang II, Modul D / <i>2014/32/EU bijlage II, module D</i> Physikalisch-Technische Bundesanstalt (PTB) (<i>Nationale Metrologische Instituut</i>) Notifizierte Stelle / <i>Aangemelde instantie</i> 0102 Zertifikat / <i>certificaat</i> : DE-M-AQ-PTB025	
Konformitätsbewertungsverfahren <i>Conformiteitsbeoordelingsprocedure</i>	2014/30/EU Anhang II, Modul A – <i>2014/30/EU bijlage II, module A</i> 2014/53/EU Anhang II, Modul A – <i>2014/53/EU bijlage II, module A</i> 2011/65/EU: 768/2008/EG, Anh. II, Modul A - <i>768/2008/EG, bijlage II, module A</i>	

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.

Wij verklaren als fabrikant:

De overeenkomstig gekenmerkte producten voldoen aan het gestelde in de vermelde richtlijnen en normen. Ze stemmen overeen met het gecontroleerde type. De productie is volgens de genoemde controleprocedure.

Unterzeichnet für und im Namen der Elster GmbH – *Ondertekend voor en namens Elster GmbH*

Lotte / Stará Turá, 2023-05-10

DocuSigned by:

BFB919B7CBA94A2...

Guido Temme

Leiter Entwicklung Gasmessung
Directeur R&D gasmeting

DocuSigned by:

98DDA259719245E...

Ulrich Clasemann

Geschäftsführer Standort Lotte
Algemeen directeur in Lotte

DocuSigned by:

D0702EAD86DD4CF...

Roman Prokeš

Betriebsleiter Standort Stará Turá
Operationeel directeur in Stará Turá

Elster GmbH, Strothweg 1, 49504 Lotte, DEUTSCHLAND / DUITSLAND

Sitz / Vestigingsplaats: Steinern Str. 19-21, 55252 Mainz-Kastel DEUTSCHLAND / DUITSLAND



EU - Konformitätserklärung EU-conformiteitsverklaring

Seite/Pagina 2/2

Anlage zur Konformitätserklärung BK-G...ETeB

Bijlage bij de conformiteitsverklaring BK-G...ETeB

	Normen / Normen	Prüfungen / Tests	Ergänzende Hinweise / aanvullende opmerkingen
MID	DIN EN 1359:2007 (EN 1359:1998 + A1:2006) EN 1359:2017 OIML D11:2013 OIML R137-1&2:2012 WELMEC 7.2 / 11.1 / 11.2 / 11.3		
EMC	OIML D11:2013 EN 61000-6-2:2005 EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09) EN 301 489-17 V2.2.1 (2012-09)	Phoenix Testlab GmbH: E161172E1	BK-G...ETeB (mit / met EI5.02 / EI5.14, PCBA Int 2.1 Rev. E)
	OIML D11:2013 EN 61000-6-2:2019 EN 55032:2015	Phoenix Testlab GmbH: E221402E1	BK-G...ETeB (mit / met EI5.15, PCBA Int 13.2 Rev. A)
RED	ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02) ETSI EN 300 220-2 V3.1.1 (2017-02)	Phoenix Testlab GmbH: F171526E1	BK-G...ETeB (mit / met EI5.02 / EI5.14, PCBA Int 2.1 Rev. E)
	EN 55022:2010 class B EN 61000-6-2:2005 EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09) EN 301 489-17 V2.2.1 (2012-09)	Phoenix Testlab GmbH: E161172E2	
	EN 62479:2010	Phoenix Testlab GmbH: F161172E2	
	EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + AC:2011 + A2:2013 EN60950-22:2006 + A11:2009	Phoenix Testlab GmbH: S161172E1 Phoenix Testlab GmbH: S161172E2	BK-G...ETeB (mit / met EI5.02 / EI5.14, PCBA Int 2.1 Rev. E)
	ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02) ETSI EN 300 220-2 V3.1.1 (2017-02)	Phoenix Testlab GmbH: F171526E1 IMST GmbH: ELSTER/220/2021/301 IMST GmbH: Elster/220/2022/326	
	EN 61000-6-2:2019 EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11) EN 301 489-3 V2.1.1 (2019-03)	Phoenix Testlab GmbH: E221402E2	
	EN 62479:2010	Phoenix Testlab GmbH: F161172E2	
	EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + AC:2011 + A2:2013 EN60950-22:2006 + A11:2009	Phoenix Testlab GmbH: S161172E1 Phoenix Testlab GmbH: S161172E2	

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

Sitz / Vestigingsplaats: Steinern Str. 19-21, 55252 Mainz-Kastel DEUTSCHLAND / DUITSLAND