



EU - Konformitätserklärung

Declaración UE de conformidad

Seite / Página 1/2

Produkt Producto	Gaszähler mit eingebauter Temperaturumwertung Contador de gas con conversión de temperatura empotrada		
Typ, Ausführung Modelo, versión	BK-G10 ETe – BK-G25 ETe, BK-G10 ETeB – BK-G25 ETeB Zählwerkvarianten / variantes de totalizador: EI7.00		
Produktkennzeichnung Marcado de producto	M... 0102 0044	II 3/1G Ex 60079-46 IIB T4 Gc/Ga DE-14-MI002-PTB003 CSANe 21ATEX9022X	
EU-Richtlinien Directivas UE	2014/32/EU – MID 2014/32/UE	2014/34/EU – ATEX 2014/34/UE	2011/65/EU – RoHS 2011/65/UE
	2014/30/EU – EMC 2014/30/UE	2014/53/EU – RED 2014/53/UE	
EU-Baumusterprüfung Examen UE de tipo	DE-14-MI002-PTB003 , Revision 19 / <i>revisión 19</i> (MID - 2014/32/EU Anhang II Modul B / 2014/32/UE Anexo II Módulo B) Physikalisch-Technische Bundesanstalt (PTB), (<i>Instituto Físico-Técnico Alemán</i>) Notifizierte Stelle 0102 / <i>Organismo notificado 0102</i>		
	CSANe 21ATEX9022X (ATEX - 2014/34/EU Anhang III Modul B / 2014/34/UE Anexo III Módulo B) CSA Group Netherlands B.V. Notifizierte Stelle 2813 / <i>Organismo notificado 2813</i>		
Überwachungsverfahren Procedimiento de control	2014/32/EU Anhang II, Modul D / 2014/32/UE Anexo II, <i>Módulo D</i> Physikalisch-Technische Bundesanstalt (PTB), (<i>Instituto Físico-Técnico Alemán</i>) Notifizierte Stelle 0102 / <i>Organismo notificado 0102</i> Zertifikat / <i>certificado</i> : DE-M-AQ-PTB025		
	2014/34/EU Anhang IV Modul D / 2014/34/UE Anexo IV <i>Módulo D</i> TÜV NORD CERT GmbH, Notifizierte Stelle 0044 / <i>Organismo notificado 0044</i>		
Konformitätsbewertungsverfahren Procedimiento de evaluación de la conformidad	2014/30/EU Anhang II, Modul A – 2014/30/UE Anexo II, <i>Módulo A</i> 2014/53/EU Anhang II, Modul A – 2014/53/UE Anexo II, <i>Módulo A</i> 2011/65/EU: 768/2008/EG, Anhang II, Modul A - 768/2008/CE, <i>Anexo II, Módulo 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.

Nosotros, el fabricante, declaramos que:

Los productos correspondientemente marcados cumplen con todos los requisitos de las directivas y normas indicadas. Coinciden con el modelo constructivo ensayado. La fabricación está sometida al citado procedimiento de control.

Unterzeichnet für und im Namen der Elster GmbH – *Firmado en nombre de Elster GmbH*

Lotte / Stará Turá, 2023-08-28

DocuSigned by:

BFB919B7CBA94A2

Guido Temme

Leiter Entwicklung Gasmessung
Director de I+D de medición de gas

DocuSigned by:

98DDA259719245E...

Ulrich Clasemann

Geschäftsführer Standort Lotte
Director general, sede Lotte

DocuSigned by:

D0702EAD86DD4CF

Roman Prokeš

Betriebsleiter Standort Stará Turá
Gerente, sede Stará Turá

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

Sitz / Oficina registrada: Steinern Str. 19-21, 55252 Mainz-Kastel DEUTSCHLAND / ALEMANIA



EU - Konformitätserklärung Declaración UE de conformidad

Seite / Página 2/2

Anlage zur Konformitätserklärung BK-G...ETe(B) Anexo de la declaración de conformidad BK-G...ETe(B)

	Normen / Normas	Prüfungen / Comprobaciones	Ergänzende Hinweise / Notas complementarias
MID	DIN EN 1359:2007 (EN 1359:1998 + A1:2006) EN 1359:2017 OIML R137-1&2:2012 WELMEC 7.2 / 11.1 / 11.2 / 11.3		
ATEX	PD IEC TS 60079-46:2017	CSA Group Netherlands B.V. R80050030A	
EMC	OIML D11:2013, class E2 EN 55032 (2012)	Intertek Testing Services: 210100344SHA-001	
		Honeywell Technology Solutions: J-EMC-494	
		Honeywell Technology Solutions: J-EMC-503	
RED	ETSI EN 301 511 V12.5.1 ETSI EN 301 908-1 V13.1.1 ETSI EN 301 908-13 V13.1.1	Intertek Testing Services: 201200659SHA-001	
	ETSI EN 301 489-1: V2.2.3 ETSI EN 301 489-52: V1.1.0 EN 50270:2015	Intertek Testing Services: 201200659SHA-002	
	1999/519/EC EN IEC 62311:2020 BS EN IEC 62311:2020	Intertek Testing Services: 201200659SHA-003	
	IEC 62368-1:2018	Intertek Testing Services: CE-JOB-MUM-20-001409-001	