

Wir

We

Nous

BARTEC GmbH,

erklären in alleiniger Verantwortung, dass das Produkt

declare under our sole responsibility that the product

attestons sous notre seule responsabilité que le produit

MODEX - Bus Komponente

MODEX - Bus component

MODEX - Composants Bus

8 x 4 bis 20 mA out Ex i

8 x 4 to 20 mA out Ex i

8 x 4 - 20 mA sortie analogique Ex i

Typenbezeichnung : 07-7331-2306/0***

auf das sich diese Erklärung bezieht den Anforderungen der folgenden **Richtlinien (RL)** entspricht

to which this declaration relates is in accordance with the provision of the following **directives (D)**

se référant à cette attestation correspond aux dispositions des **directives (D)** suivantes

ATEX-Richtlinie 94/9/EG

ATEX-Directive 94/9/EC

ATEX-Directive 94/9/CE

EMV-Richtlinie 2004/108/EG

EMC-Directive 2004/108/EC

CEM-Directive 2004/108/CE

und mit folgenden Normen oder normativen Dokumenten übereinstimmt

and is in conformity with the following standards or other normative documents

et est conforme aux normes ou documents normatifs ci-dessous

EN 60079-0:2009

EN 60079-1:2007

EN 60079-7:2007

EN 60079-11: 2007

EN 61241-11: 2006

EN 61000-6-2:2005

EN 61000-6-4:2007 + A1:2011

EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Nº 01-7331-7C0016

Kennzeichnung	Marking	Marquage
II 2 (1) G I M2	Ex d e [ia Ga] IIC Gb Ex d e [ia Ma] I Mb	
Einbau	Fitting	Contenu
Typ 17-6583-3600 II (1) G II (1) D	[Ex ia Ga] IIC [Ex ia Da] IIIC	
Verfahren der EG- Baumusterprüfung / Benannte Stelle	Procedure of EC-Type Examination / Notified Body	Procédure d'examen CE de type / Organisme Notifié
Gehäuse	Enclosure	Boîtier
PTB 97 ATEX 1066 U 0102 PTB, Bundesallee 100, 38116 Braunschweig, D 0044		
Einbau	Fitting	Contenu
TÜV 99 ATEX 1426 0044, TÜV NORD CERT, Am TÜV 1, 30519 Hannover, D CE0044		

Bad Mergentheim, den 11.09.2013

ppa. Ewald Warmuth
Geschäftsleitung / General Manager