



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

**RCU und
 Remote I/O-System
 ANTARES**

**RCU and
 Remote I/O-System
 ANTARES**

**RCU et
 Remote I/O-System
 ANTARES**

Typenbezeichnung : Typ 17-5164-*
Typ 17-5174-*
Typ 17-5184-*

auf das sich diese Erklärung bezieht den Anforderungen der folgenden **Richtlinien (RL)** entspricht
ATEX-Richtlinie 94/9/EG

to which this declaration relates is in accordance with the provision of the following **directives (D)**
ATEX-Directive 94/9/EC

se référant à cette attestation correspond aux dispositions des **directives (D)** suivantes
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 61000-6-2:2005
 EN 61241-0:2006
 EN 61241-1 :2004
 EN 61241-11:2006

EN 55011:2009
 +A1:2010
 EN 61000-6-4:2007
 +A1:2011

Kennzeichnung

Marking

Marquage

RCU ANTARES

II 2G Ex d e [ib] IIC T4 Gb

Remote I/O-System
 ANTARES

II 2(1)G Ex d e [ia IIC/IIB Ga] IIC T4 Gb

Remote I/O-System
 ANTARES Typ 17-5184-*

II 2(1)D Ex tD [ia Da] A21 IP6X T100°C

Erklärung der Konformität
Declaration of Conformity
Attestation de conformité

N° 11-5184-7C0001

BARTEC

BARTEC GmbH
Max-Eyth-Straße 16
97980 Bad Mergentheim
Germany

**Verfahren der EG-
Baumusterprüfung /
Benannte Stelle**

**Procedure of EC-
Type Examination /
Notified Body**

**Procédure d'examen
CE de type /
Organisme Notifié**

PTB 11 ATEX 2009 X

0102 PTB, Bundesallee 100, 38116 Braunschweig, D

CE 0044

Bad Mergentheim, den 10.06.2014

ppa. Ewald Warmuth
Geschäftsleitung / General Manager