

Nº A1-3741-7C0001-F

Wir	We	Nous
<b>BARTEC GmbH</b> Max-Eyth-Straße 16 97980 Bad Mergentheim Germany		
erklären in alleiniger Verantwortung, dass das Produkt  <b>Steuerung SILAS</b>	declare under our sole responsibility that the product  <b>Control System SILAS</b>	attestons sous notre seule responsabilité que le produit  <b>Contrôleur SILAS</b>

**Type A7-3741-1110/\*\*\*\***

auf das sich diese Erklärung bezieht den Anforderungen der folgen- den <b>Richtlinien (RL)</b> entspricht  <b>ATEX-Richtlinie 2014/34/EU</b> <b>EMV-Richtlinie 2014/30/EU</b> <b>RoHS-Richtlinie 2011/65/EU</b>  und mit folgenden Normen oder nor- mativen Dokumenten übereinstimmt	to which this declaration relates is in accordance with the provision of the following <b>directives (D)</b>  <b>ATEX-Directive 2014/34/EU</b> <b>EMC-Directive 2014/30/EU</b> <b>RoHS-Directive 2011/65/EU</b>  and is in conformity with the following standards or other normative documents	se référant à cette attestation correspond aux dispositions des <b>direc-</b> <b>tives (D)</b> suivantes  <b>Directive ATEX 2014/34/UE</b> <b>Directive CEM 2014/30/UE</b> <b>Directive RoHS 2011/65/UE</b>  et est conforme aux normes ou docu- ments normatifs ci-dessous
--	---	--

**EN IEC 60079-0:2018/AC:2020**  
**EN 60079-2:2014/AC:2015**  
**EN IEC 60079-7:2015/A1:2018**  
**EN 60079-15:2019**  
**EN 60079-31:2014**

**EN 60529:1991/A2:2013/AC:2019**  
**EN IEC 61000-6-2:2019**  
**EN 61000-6-3:2007+A1:2011**  
**EN 61010-1:2010+A1:2019**

<b>Verfahren der internen Fertigungskontrolle</b>	<b>Procedure of internal control of production</b>	<b>Procédure de contrôle interne de fabrication</b>
---	--	---

**TÜV 09 ATEX 553359 X Issue 1**

**0044, TÜV NORD CERT, Am TÜV 1, 30519 Hannover, DE**



Bad Mergentheim, 12.04.2024

*Jens Schurwanz*  
i.V. Jens Schurwanz

Global Product Line Manager  
Ex p

*S. Mika*  
i.A. Steffen Mika

Team Leader Certification  
Management R&D ESS