

Nº A1-3000-7C0001-B

Wir	We	Nous
-----	----	------

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

erklären in alleiniger Verantwortung, dass das Produkt Schaltgerätekombination	declare under our sole responsibility that the product Measuring, Control and Switchgear combination	attestons sous notre seule responsabilité que le produit Ensemble d'appareillage de connexion et de commande
--	--	--

Typ A7-3*_****/******

auf das sich diese Erklärung bezieht den Anforderungen der folgenden Richtlinien (RL) entspricht ATEX-Richtlinie 2014/34/EU EMV-Richtlinie 2014/30/EU RoHS-Richtlinie 2011/65/EU und mit folgenden Normen oder normativen Dokumenten übereinstimmt	to which this declaration relates is in accordance with the provision of the following directives (D) ATEX-Directive 2014/34/EU EMC-Directive 2014/30/EU RoHS-Directive 2011/65/EU and is in conformity with the following standards or other normative documents	se référant à cette attestation correspond aux dispositions des directives (D) suivantes Directive ATEX 2014/34/UE Directive CEM 2014/30/UE Directive RoHS 2011/65/UE et est conforme aux normes ou documents normatifs ci-dessous
--	---	--

- | | |
|--|---|
| <p>EN IEC 60079-0:2018
 EN 60079-1:2014
 EN 60079-5:2015
 EN 60079-7:2015/A1:2018
 EN 60079-11:2012
 EN IEC 60079-15:2019
 EN 60079-18:2015/A1:2017
 EN 60079-28:2015
 EN 60079-31:2014</p> | <p>EN 60529:1991/A2:2013/AC:2019
 EN 61508-1:2010
 EN 61508-2:2010
 EN 61000-6-2:2005
 EN 61000-6-4:2007 + A1:2011</p> |
|--|---|

Eine Übereinstimmung mit den aufgeführten Normen ist variabel und abhängig von den eingebauten Komponenten.	A conformity with the listed standards is variable and depends on the installed components.	La conformité aux normes citées est variable et dépend des composants installés.
---	---	--

Verfahren der internen Fertigungskontrolle	Procedure of internal control of production	Procédure de contrôle interne de fabrication
--	---	--

IBExU 14 ATEX B002
 0637, IBExU, Fuchsmühlenweg 7, 09599 Freiberg, DE



Bad Mergentheim, 30.08.2022

i. A. Simon Dhringer
 i.A. Simon Dhringer
 Product Manager Ex e

S. Mika
 i.A. Steffen Mika
 Certification Manager R&D