

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

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

erklären in alleiniger Verantwortung, dass das Produkt Remote I/O Module ANTARES 8DO & 8DO SCL	declare under our sole responsibility that the product Remote I/O module ANTARES 8DO & 8DO SCL	attestons sous notre seule responsabilité que le produit Remote I/O module ANTARES 8DO & 8DO SCL
--	--	--

Type 17-6143-1001/**
 17-6143-1010/******

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
--	---	--

EN 60079-0:2018
EN 60079-11:2012

EN 61000-6-2:2005
EN 61000-6-4:2007+A1:2011

Verfahren der EU-Baumusterprüfung / Benannte Stelle	Procedure of EU-Type Examination / Notified Body	Procédure d'examen UE de type / Organisme Notifié
--	---	--

PTB 11 ATEX 2014



Bad Mergentheim, 08.03.2022

i.V. Reiner Englert

Product Manager Automation

Kevin Rogers

Head of Global R&D ESS