

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

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

erklären in alleiniger Verantwortung, dass das Produkt <b>POLARIS Smart HMI</b>	declare under our sole responsibility that the product <b>POLARIS Smart HMI</b>	attestons sous notre seule responsabilité que le produit <b>POLARIS Smart HMI</b>
--	--	--

**Typ 17-71V9-\*\*\*\*/\*\*\*\***

auf das sich diese Erklärung bezieht den Anforderungen der folgenden <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> <b>WEEE-Richtlinie 2012/19/EU</b>  und mit folgenden Normen oder normativen 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> <b>WEEE-Directive 2012/19/EU</b>  and is in conformity with the following standards or other normative documents	se référant à cette attestation correspond aux dispositions des <b>directives (D)</b> suivantes <b>Directive ATEX 2014/34/UE</b> <b>Directive CEM 2014/30/UE</b> <b>Directive RoHS 2011/65/UE</b> <b>Directive WEEE 2012/19/UE</b>  et est conforme aux normes ou documents normatifs ci-dessous
---	---	--

**EN IEC 60079-0:2018**  
**EN 60079-5:2015**  
**EN IEC 60079-7:2015/A1:2018**  
**EN 60079-11:2012**  
**EN 60079-31:2014**

**EN IEC 61000-6-4:2019**  
**EN IEC 61000-6-2:2019**  
**EN 55035:2017/A11:2020**  
**EN 55032:2015 + A11:2020**  
**EN IEC 63000:2018**  
**EN 50419:2022**

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

**IBExU24ATEX1023 X, Issue 0**

**0637, IBExU, Fuchsmühlenweg 7, 09599 Freiberg, DE**

**CE 0044**

Bad Mergentheim, 19.03.2025

  
 i.V. Reiner Englert

Product Manager Automation

  
 i.A. Steffen Mika

Team Leader Certification  
 Management R&D ESS