

Nº B1-A260-7C0002_A

Wir	We	Nous
BARTEC GmbH Max-Eyth-Straße 16 97980 Bad Mergentheim Germany		
erklären in alleiniger Verantwortung, dass das Produkt TC77^{ex}-NI	declare under our sole responsibility that the product TC77^{ex}-NI	attestons sous notre seule responsabilité que le produit TC77^{ex}-NI

Typ B7-A26*_*3/*****

auf das sich diese Erklärung bezieht den Anforderungen der folgenden Richtlinien (RL) entspricht ATEX-Richtlinie 2014/34/EU RED-Richtlinie 2014/53/EU RoHS-Richtlinie 2011/65/EU WEEE-Richtlinie 2012/19/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 RED-Directive 2014/53/EU RoHS-Directive 2011/65/EU WEEE-Directive 2012/19/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 RED 2014/53/UE Directive RoHS 2011/65/UE Directive WEEE 2012/19/UE et est conforme aux normes ou documents normatifs ci-dessous
---	---	--

EN IEC 60079-0: 2018
 EN 60079-11: 2012
 EN 60079-28: 2015
 EN 301 511 V12.5.1
 EN 301 908-1 V13.1.1
 EN 301 908-2 V13.1.1
 EN 301 908-13 V11.1.2
 EN 300 328 V2.2.2
 EN 301 893 V2.1.1
 EN 300 330 V2.1.1
 EN 303 413 V1.1.1
 EN 50581:2012
 EN IEC 63000:2018

EN 301 489-1 V2.2.3,
 Draft EN 301 489-52 V1.1.0
 EN 301 489-1 V2.2.3,
 EN 301-489-17 V3.2.4
 EN 301 489-1 V2.2.3,
 Final Draft EN 301 489-3 V2.1.1
 EN 301 489-1 V2.2.3,
 Draft EN 301 489-19 V2.1.0
 EN 55032:2015/A11:2020
 (Class B)
 EN 55035:2017
 EN 61000-3-2:2014 (Class A)
 EN 61000-3-3:2013
 EN 60601-1-2:2015

EN 62368-1:2014/AC:2015
 EN 62368-1:2014/A11:2017
 EN 50360:2017
 EN 50566:2017
 EN 50364:2018
 EN 50663:2017
 EN 62479:2010
 EN 50665:2017
 EN 62311:2008
 EN 62311 :2020
 EN 60825-1:2014 (Laser)
 EN 62471:2008 (LED)
 EN 50121-3-2:2016
 EN 50121-4:2016

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

EPS 17 ATEX 1 028 X

2004, Bureau Veritas CPS Germany GmbH, Businesspark A96, 86842 Türkheim



Bad Mergentheim, 27.07.2021

Osman Amith
 Osman Amith

Authorized representative of
 BARTEC GmbH,
 At Bartec Pixavi AS
 Vestre Svanholmen 24
 4313 Sandnes, Norway

Michael Krüger
 i.V. Michael Krüger

VP Quality & Certification