


Nº VS-02 02 096L

Wir	We	Nous
BARTEC Varnost d.o.o.,		
erklären in alleiniger Verantwortung, dass das Produkt	declare under our sole responsibility that the product	attestons sous notre seule responsabilité que le produit
Polyester - Leergehäuse	Polyester housing	Coffrets Polyester
Typ: 07-5184-****/****, 07-5185-****/****		
auf das sich diese Erklärung bezieht den Anforderungen der folgenden Richtlinien (RL) entspricht	to which this declaration relates is in accordance with the provision of the following directives (D)	se référant à cette attestation correspond aux dispositions des directives (D) suivantes
ATEX-Richtlinie 2014/34/EU	ATEX-Directive 2014/34/EU	ATEX-Directive 2014/34/UE
RoHS-Richtlinie 2015/863/EU	RoHS-Directive 2015/663/EU	RoHS-Directive 2015/863/UE
Maschinen-Richtlinie 2006/42/EG	Machinery Directive 2006/42/EC	Directive Européenne de l'Équipement 2006/42/CE
und mit folgenden Normen oder normativen Dokumenten übereinstimmt	and is in conformity with the following standards or other normative documents	et est conforme aux normes ou documents normatifs ci-dessous
EN 60079-0:2018 EN 60079-7:2015+A1 :2018	EN 60079-31:2014	EN 60529:1991 +A1:2000+ A2:2013
Kennzeichnung	Marking	Marquage
	II 2G Ex eb IIC Gb II 2D Ex tb IIIC Db	
Verfahren der EU-Baumusterprüfung / Benannte Stelle	Procedure of EU-Type Examination / Notified Body	Procédure d'examen UE de type / Organisme Notifié
PTB 08 ATEX 1062 U 0102 PTB, Bundesallee 100, 38116 Braunschweig, D		
(*) Die Ex-Komponente ist Teil eines elektrischen Betriebsmittels oder eines Moduls, das mit dem Symbol „U“ gekennzeichnet ist, das nicht für sich allein verwendet werden darf und über dessen Einbau in elektrische Betriebsmittel oder Systeme zur Verwendung in explosionsgefährdeten Bereichen gesondert entschieden werden muss.	(*) The Ex-component is a part of an electrical apparatus or a module, marked with the symbol „U“, which is not intended to be used alone and requires additional consideration when incorporated into electrical apparatus or systems for use in explosive atmospheres.	(*) Le composant Ex est partie de matériel électrique ou de module, marquée du symbole „U“, ne devant pas être utilisée seule et nécessitant une certification complémentaire lorsqu'elle est incorporée a un matériel électrique ou à un système pour atmosphères explosives.

Nº VS-02 02 096L

Merkmale dieser Komponenten
sowie die Bedingungen für ihren
Einbau in Geräte und Schutzsys-
teme siehe Betriebsanleitung der
Komponente.

Characteristics and how the com-
ponent must be incorporated into
equipment or protective systems
see operation manual of the com-
ponent.

Les caractéristiques du composant
ainsi que les conditions
d'incorporation dans des appareils
ou des systèmes de protection
regarde voir l'instruction d'emploi
du composant.

1304

Zagorje, 27.11.2019

Janez Gajski

QAM