
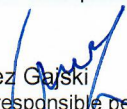


Nº VS-02 02 190

| 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 |
| Bolzendurchführung | Conductor Bushing | Traversée de câble |
| Typ: TOS**. **A.***V | | |
| 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 (gültig ab 20. April 2016) | ATEX-Directive 2014/34/EU (valid from April 20 th , 2016) | ATEX-Directive 2014/34/UE (valide à partir du 20. Avril 2016) |
| RoHS-Richtlinie 2011/65/EU | RoHS-Directive 2011/65/EU | RoHS-Directive 2011/65/UE |
| 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+AC :2020-02 | EN 60079-1:2014 | EN 60079-7 :2015+A1 :2018 |
| Kennzeichnung | Marking | Marquage |
|  II 2G Ex dbeb IIC Gb I M2 Ex dbeb I Mb | | |
| Verfahren der EU-Baumusterprüfung / Benannte Stelle | Procedure of EU-Type Examination / Notified Body | Procédure d'examen UE de type / Organisme Notifié |
| SIQ 22 ATEX 275 U | | |
| 1304, SIQ Ljubljana, Mašera-Spasičeva ulica 10, SI-1000 Ljubljana | | |
| (*) 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 à un matériel électrique ou à un système pour atmosphères explosives. |
| Merkmale dieser Komponenten sowie die Bedingungen für ihren Einbau in Geräte und Schutzsysteme siehe Betriebsanleitung der Komponente | Characteristics and how the component must be incorporated into equipment or protective systems see operation manual of the component. | 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. |
| Zagorje, 14.11.2023 |  Janez Gajski QM and Ex responsible person | |