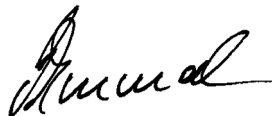


|  |   |            |
|--|---|------------|
| <b>Oryginał</b>  | K.A. Schmersal GmbH & Co. KG<br>Möddinghofe 30<br>42279 Wuppertal<br>Niemcy<br>Internet: www.schmersal.com  |            |
| <b>Wyjaśnienie:</b>  | Niniejszym oświadczamy, że niżej wymienione elementy konstrukcyjne spełniają wymagania podanych niżej Europejskich Dyrektyw w zakresie koncepcji i konstrukcji. |            |
| <b>Oznaczenie elementu konstrukcyjnego:</b>  | EX-Z/T 235  |            |
| <b>Typ:</b>  | Patrz klucz zamówieniowy  |            |
| <b>Oznaczenia:</b>   | ⊕ II 3G Ex nC IIC T5 Gc X<br>⊕ II 3D Ex tc IIIC T90°C Dc X  |            |
| <b>Opis elementu konstrukcyjnego:</b>  | Wyłącznik pozycyjny z wymuszonym rozwarciem zestyków  |            |
| <b>Oдноśne dyrektywy:</b>  | Dyrektywa ATEX  | 2014/34/EU |
|  | Dyrektywa RoHS  | 2011/65/EU |
| <b>Zastosowane normy:</b>  | EN 60947-5-1:2017 + AC:2020<br>EN IEC 60079-0:2018<br>EN IEC 60079-15:2019<br>EN 60079-31:2014  |            |
| <b>De conformiteit met de explosieveiligheidsrichtlijn 2014/34/ EU (ATEX) wordt door de fabrikant verklaard zonder beroep te doen op een conformiteitsbeoordelingsinstantie.</b> |   |            |
| <b>Osoba upoważniona do sporządzenia dokumentacji technicznej:</b>   | Oliver Wacker<br>Möddinghofe 30<br>42279 Wuppertal  |            |
| <b>Miejscowość i data wystawienia:</b>   | Wuppertal, 7 września 2023  |            |



Prawnie wiążący podpis  
**Philip Schmersal**  
Dyrektor