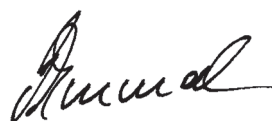


| | |
|--|---|
| Oryginał | K.A. Schmersal GmbH & Co. KG Möddinghofe 30 42279 Wuppertal Niemcy Internet: www.schmersal.com |
| Wyjaśnienie: | Niniejszym oświadczamy, że niżej wymienione elementy konstrukcyjne spełniają wymagania podanych niżej Europejskich Dyrektyw w zakresie koncepcji i konstrukcji. |
| Oznaczenie elementu konstrukcyjnego: | AZM201 |
| Typ: | patrz klucz zamówieniowy |
| Opis elementu konstrukcyjnego: | Urządzeniem blokującym elektromagnetyczna dla funkcji bezpieczeństwa |
| Odnosne dyrektywy: | Dyrektywa maszynowa 2006/42/EG Dyrektywa RED 2014/53/EU Dyrektywa RoHS 2011/65/EU |
| Zastosowane normy: | EN 60947-5-3:2013 ISO 14119:2013 EN 300 330 V2.1.1:2017 EN ISO 13849-1:2015 EN 61508 część 1-7:2010 |
| Jednostka notyfikowana do badania typu: | TÜV Rheinland Industrie Service GmbH Am Grauen Stein, 51105 Köln Nr ident.: 0035 |
| Certyfikat badania typu WE: | 01/205/5608.01/22 |
| Osoba upoważniona do sporządzenia dokumentacji technicznej: | Oliver Wacker Möddinghofe 30 42279 Wuppertal |
| Miejscowość i data wystawienia: | Wuppertal, 10. sierpnia 2022 |



Prawnie wiążący podpis
Philip Schmersal
Dyrektor