

Oryginał

K.A. Schmersal GmbH & Co. KG  
Möddinghofe 30  
42279 Wuppertal  
Germany  
Internet: www.schmersal.com

Niniejszym oświadczamy, że niżej wymienione elementy konstrukcyjne spełniają wymagania podanych niżej Europejskich Dyrektyw w zakresie koncepcji i konstrukcji.

**Oznaczenie elementu konstrukcyjnego:** AZM201-AS

**Typ:** patrz klucz zamówieniowy

**Opis elementu konstrukcyjnego:** Urządzeniem ryglującym elektromagnetyczna dla funkcji bezpieczeństwa z wbudowanym modulem AS-i Safety at Work

**Odnosne dyrektywy:**

Dyrektywa maszynowa	2006/42/EG
Dyrektywa RED	2014/53/EU
Dyrektywa RoHS	2011/65/EU

**Zastosowane normy:**

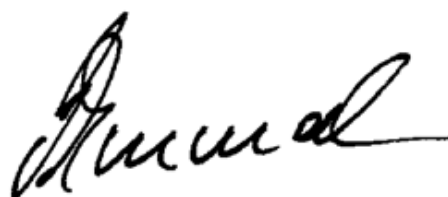
- EN 60947-5-3:2013
- ISO 14119:2013
- EN 300 330 V2.1.1:2017
- EN ISO 13849-1:2015
- EN 61508 część 1-7:2010

**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