

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:	AZM 200 AS
Typ:	Patrz klucz zamówieniowy
Opis elementu konstrukcyjnego:	Blokada elektromagnetyczna dla funkcji bezpieczeństwa z wbudowanym modulem AS-i Safety at Work
Odnosne dyrektywy:	Dyrektywa maszynowa 2006/42/EG Dyrektywa o kompatybilności elektromagnetycznej 2014/30/EU Dyrektywa RoHS 2011/65/EU
Zastosowane normy:	EN 60947-5-3:2013 ISO 14119:2013 EN ISO 13849-1:2015 EN 61508 część 1-7:2010 EN 62061:2005 + AC:2010 + A1:2013 + A2:2015
Jednostka notyfikowana do badania typu:	TÜV Rheinland Industrie Service GmbH Am Grauen Stein, 51105 Köln Nr ident.: 0035
Certyfikat badania typu WE:	01/205/5122.02/20
Osoba upoważniona do sporządzenia dokumentacji technicznej:	Oliver Wacker Möddinghofe 30 42279 Wuppertal
Miejscowość i data wystawienia:	Wuppertal, 26. lutego 2020
	Prawnie wiążący podpis Philip Schmersal Dyrektor