

Deklaracja zgodności UE



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:	RSS16	
Typ:	patrz klucz zamówieniowy	
Opis elementu konstrukcyjnego:	Bezdotykowy czujnik bezpieczeństwa	
Odnosne dyrektywy:	2006/42/EG	Dyrektywa maszynowa
	2011/65/EU	Dyrektywa RoHS
	2014/53/EU	Dyrektywa RED
Zastosowane normy:	EN 60947-5-3:2013 EN 300 330 V2.1.1:2017 EN ISO 14119:2013 EN ISO 13849-1:2015 IEC 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:	01/205/5412.02/20	
Osoba upoważniona do sporządzenia dokumentacji technicznej:	Oliver Wacker Möddinghofe 30 42279 Wuppertal	
Miejscowość i data wystawienia:	Wuppertal, 26. października 2020	

Prawnie wiążący podpis
Philip Schmersal
Dyrektor