

# Deklaracja zgodności UE



Oryginał	K.A. Schmersal GmbH & Co. KG Möddinghofe 30 42279 Wuppertal Niemcy 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>	RSS16	
<b>Typ:</b>	patrz klucz zamówieniowy	
<b>Opis elementu konstrukcyjnego:</b>	Bezdotykowy czujnik bezpieczeństwa	
<b>Odnosne dyrektywy:</b>	2006/42/EG	Dyrektywa maszynowa
	2011/65/EU	Dyrektywa RoHS
	2014/53/EU	Dyrektywa RED
<b>Zastosowane normy:</b>	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	
<b>Jednostka notyfikowana do badania typu:</b>	TÜV Rheinland Industrie Service GmbH Am Grauen Stein, 51105 Köln Nr ident.: 0035	
<b>Certyfikat badania typu WE:</b>	01/205/5412.02/20	
<b>Osoba upoważniona do sporządzenia dokumentacji technicznej:</b>	Oliver Wacker Möddinghofe 30 42279 Wuppertal	
<b>Miejscowość i data wystawienia:</b>	Wuppertal, 26. października 2020	

Prawnie wiążący podpis  
**Philip Schmersal**  
Dyrektor