

Original	K.A. Schmersal GmbH & Co. KG Möddinghofe 30 42279 Wuppertal Germany Internet: www.schmersal.com	
Erklärung:	Hiermit erklären wir, dass die nachfolgend aufgeführten Bauteile aufgrund der Konzipierung und Bauart den Anforderungen der unten angeführten Europäischen Richtlinien entsprechen.	
Bezeichnung des Bauteils:	RSS260	
Typ:	siehe Typenschlüssel	
Beschreibung des Bauteils:	Berührungslos wirkender Sicherheits-Sensor	
Einschlägige Richtlinien:	Maschinenrichtlinie	2006/42/EG
	RED-Richtlinie	2014/53/EU
	RoHS-Richtlinie	2011/65/EU
Angewandte Normen:	EN 60947-5-3:2013 EN 300 330 V2.1.1:2017 EN ISO 14119:2013 EN ISO 13849-1:2023 EN 61508 Teile 1-7:2010	
Benannte Stelle der Baumusterprüfung:	TÜV Rheinland Industrie Service GmbH Am Grauen Stein, 51105 Köln Kenn-Nr.: 0035	
EG-Baumusterprüfbescheinigung:	01/205/5348.04/25	
Bevollmächtigter für die Zusammenstellung der technischen Unterlagen:	Oliver Wacker Möddinghofe 30 42279 Wuppertal	
Ort und Datum der Ausstellung:	Wuppertal, 9. Januar 2025	



Rechtsverbindliche Unterschrift
Philip Schmersal
Geschäftsführer