

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:	BNS 36	
Typ:	siehe Typenschlüssel	
Beschreibung des Bauteils:	Codierter magnetisch wirkender Sicherheits-Sensor in Verbindung mit den Schmersal Auswerteinheiten SRB(-E) / PROTECT-SELECT / PSC1 oder einer vergleichbaren sicherheitsgerichteten Steuerung, die den Anforderungen der EN 60947-5-3 genügt.	
Einschlägige Richtlinien:	Maschinenrichtlinie	2006/42/EG
	RoHS-Richtlinie	2011/65/EU
Angewandte Normen:	EN 60947-5-3:2013 EN ISO 14119:2013	
Bevollmächtigter für die Zusammenstellung der technischen Unterlagen:	Oliver Wacker Möddinghofe 30 42279 Wuppertal	
Ort und Datum der Ausstellung:	Wuppertal, 16. November 2022	



Rechtsverbindliche Unterschrift
Philip Schmersal
Geschäftsführer