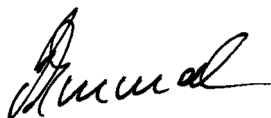


Original	K.A. Schmersal GmbH & Co. KG Möddinghofe 30 42279 Wuppertal Tyskland Internet: www.schmersal.com	
Förklaring:	Härmed förklarar vi att följande komponenter uppfyller de krav som ställs i de europeiska direktiv som anges nedan när det gäller utformning och konstruktion.	
Komponentens beteckning:	EX-T. 454	
Typ:	se typnyckel	
Märkning:	⊕ II 2G ib IIC T6 Gb ⊕ II 2D tb IIIC T80°C Db ⊕ II 2D ib IIIC T80°C Db	
Beskrivning av komponenten:	Snedgångsvakt/positionsbrytare Utförande -DN med integrerad Dupline®-ingångsmodul ¹⁾	
Gällande direktiv:	Explosionsskyddsdirektiv (ATEX)	2014/34/EU
	¹⁾ EMC-direktiv	2014/30/EU
	RoHS-direktivet	2011/65/EU
Tillämpade standarder:	EN 60947-5-1:2017 + AC:2020 EN IEC 60079-0:2018 EN 60079-11:2012 EN 60079-31:2014	
Anmält organ för certifiering av kvalitets-systemet enligt bilaga IV, 2014/34/EU:	TÜV Rheinland Industrie Service GmbH Am Grauen Stein, 51105 Köln identifieringsnummer: 0035	
Anmält organ för certifiering:	TÜV Rheinland Industrie Service GmbH Am Grauen Stein, 51105 Köln identifieringsnummer: 0035	
EU-typkontrollintyg:	TÜV 17 ATEX 8004	
Bemyndigad att sammanställa den tekniska dokumentationen:	Oliver Wacker Möddinghofe 30 42279 Wuppertal	
Ort och datum för utfärdandet:	Wuppertal, den 2 augusti 2023	



Juridiskt bindande underskrift
Philip Schmersal
Verkställande direktör