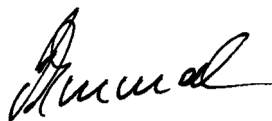


Original	K.A. Schmersal GmbH & Co. KG Möddinghofe 30 42279 Wuppertal Tyskland Internet: www.schmersal.com	
Förklaring:	Härmed förklarar vi att följande komponenter uppfyller de krav som ställs i de europeiska direktiv som anges nedan när det gäller utformning och konstruktion.	
Komponentens beteckning:	EX-AZM300...-3GD	
Typ:	se typnyckel	
Märkning:	⊕ II 3G Ex ec IIB T5 Gc ⊕ II 3D Ex tc IIIB T95°C Dc X	
Beskrivning av komponenten:	Förreglande brytare med elektromagnetiskt lås för säkerhetsfunktioner	
Gällande direktiv:	Maskindirektiv	2006/42/EG
	RED-direktivet	2014/53/EU
	Explosionsskyddsdirektiv (ATEX)	2014/34/EU
	RoHS-direktivet	2011/65/EU
Tillämpade standarder:	IEC 60947-5-3:2013 EN ISO 14119:2013 EN 300 330 V2.1.1:2017 EN IEC 60079-0:2018 EN 60079-7:2015 EN 60079-31:2014 EN ISO 13849-1:2015 IEC 61508 del 1-7:2010	
Anmält organ för typkontrollintyg enl. maskindirektivet 2006/42/EG:	TÜV Rheinland Industrie Service GmbH Am Grauen Stein, 51105 Köln identifieringsnummer: 0035	
EG-typkontrollintyg enl. maskindirektivet 2006/42/EG:	01/205/5281.03/20	
Överensstämmelse med explosionsskyddsdirektivet 2014/34/EU (ATEX) deklarerar av tillverkaren utan inblandning av ett testcenter.		
Bemyndigad att sammanställa den tekniska dokumentationen:	Oliver Wacker Möddinghofe 30 42279 Wuppertal	
Ort och datum för utfärdandet:	Wuppertal, den 9 augusti 2022	



Juridiskt bindande underskrift
Philip Schmersal
Verkställande direktör