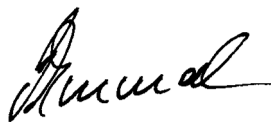


Original	K.A. Schmersal GmbH & Co. KG Möddinghofe 30 42279 Wuppertal Alemanha Internet: www.schmersal.com	
Explicação:	Pelo presente declaramos que, devido à sua conceção e tipo construtivo, os componentes listados a seguir correspondem aos requisitos das diretivas europeias abaixo citadas.	
Denominação do componente:	EX-BNS 303	
Tipo:	ver código de modelo	
Marca:	⊕ II 3G Ex nC IIC T6 Gc X ⊕ II 3D Ex tc IIIC T80°C Dc X	
Descrição do componente:	Sensor de segurança codificado com atuação magnética em combinação com unidades de avaliação Schmersal AES / AZR / SRB ou comando de segurança similar que cumpre os requisitos da EN 60947-5-3.	
Diretivas pertinentes:	Diretiva de máquinas	2006/42/CE
	Diretiva de proteção contra explosão (ATEX)	2014/34/UE
	Diretiva RoHS	2011/65/UE
Normas aplicadas:	EN 60947-5-3:2013 EN ISO 14119:2013 EN IEC 60079-0:2018 EN IEC 60079-15:2019 EN 60079-31:2014 EN ISO 80079-36:2016	
Responsável pela organização da documentação técnica:	Oliver Wacker Möddinghofe 30 42279 Wuppertal	
Local e data da emissão:	Wuppertal, 4 de novembro de 2022	



Assinatura legalmente vinculativa
Philip Schmersal
Diretor