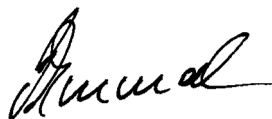


Original	K.A. Schmersal GmbH & Co. KG Möddinghofe 30 42279 Wuppertal Alemanha Internet: www.schmersal.com
Explicação:	Pelo presente declaramos que, devido à sua conceção e tipo construtivo, os componentes listados a seguir correspondem aos requisitos das diretivas europeias abaixo citadas.
Denominação do componente:	EX-T 335
Tipo:	ver código de modelo
Marca:	⊕ II 2G Ex db eb IIC T6 Gb ⊕ II 2D Ex tb IIIC T80°C Db
Descrição do componente:	Interruptor de posição com contacto de rutura positiva para funções de segurança ou interruptor de posição sem função de segurança
Diretivas pertinentes:	Diretiva de máquinas 2006/42/CE (para componentes de segurança que são identificados na placa de características com a inscrição "Safety component") Diretiva de proteção contra explosão (ATEX) 2014/34/UE Diretiva RoHS 2011/65/UE
Normas aplicadas:	EN 60947-5-1:2017 + AC:2020 EN IEC 60079-0:2018 EN 60079-1:2014 EN IEC 60079-7:2015 + A1:2018 EN 60079-31:2014
Organismo notificado para a certificação do sistema de garantia de qualidade conforme o Anexo IV, 2014/34/UE:	TÜV Rheinland Industrie Service GmbH Am Grauen Stein, 51105 Köln Nº de identificação: 0035
Organismo notificado de exame de tipo:	DEKRA Testing and Certification GmbH Dinnendahlstraße 9 44809 Bochum Nº de identificação: 0158
Certificado EU de exame de tipo:	BVS 09 ATEX E 152
Responsável pela organização da documentação técnica:	Oliver Wacker Möddinghofe 30 42279 Wuppertal
Local e data da emissão:	Wuppertal, 7 de Novembro de 2025



Assinatura legalmente vinculativa
Philip Schmersal
Diretor