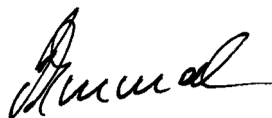


Original	K.A. Schmersal GmbH & Co. KG Möddinghofe 30 42279 Wuppertal Alemania Internet: www.schmersal.com
Declaración:	Por el presente documento declaramos que debido a su concepción y tipo de construcción, las piezas relacionadas cumplen con los requisitos de las Directivas Europeas que se indican a continuación.
Denominación del producto:	EX-T. 454
Modelo:	ver código de pedidos
Marcación:	⊕ II 2G ib IIC T6 Gb ⊕ II 2D tb IIIC T80°C Db ⊕ II 2D ib IIIC T80°C Db
Descripción de la pieza:	Interruptor para control de Banda / Interruptores de posición Versión -DN con Dupline integrado®-Modulo de entradas ¹⁾
Directivas aplicables:	Directiva sobre Protección en 2014/34/CE Atmósferas Potencialmente Explosivas (ATEX) ¹⁾ Directiva sobre compatibilidad 2014/30/CE electromagnética CEM Directiva RoHS 2011/65/CE
Normas aplicadas:	EN 60947-5-1:2017 + AC:2020 EN IEC 60079-0:2018 EN 60079-11:2012 EN 60079-31:2014
Entidad designada para la certificación del sistema de aseguramiento de la calidad según el Anexo IV de la Directiva 2014/34/UE:	TÜV Rheinland Industrie Service GmbH Am Grauen Stein, 51105 Köln Certif. núm.: 0035
Entidad designada para la certificación:	TÜV Rheinland Industrie Service GmbH Am Grauen Stein, 51105 Köln Certif. núm.: 0035
Certificación de homologación de tipo CE:	TÜV 17 ATEX 8004
Responsable de la recopilación de la documentación técnica:	Oliver Wacker Möddinghofe 30 42279 Wuppertal
Lugar y fecha de emisión:	Wuppertal, 2 de agosto de 2023



Firma legal
Philip Schmersal
Director General