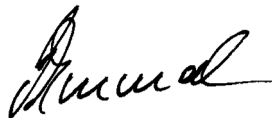


Original	K.A. Schmersal GmbH & Co. KG Möddinghofe 30 42279 Wuppertal Germany Internet: www.schmersal.com	
Déclaration:	Par la présente, nous certifions que les composants identifiés ci-après répondent de par leur conception et leur construction aux exigences des Directives Européennes applicables.	
Désignation du composant	EX-T 335	
Type:	voir exemple de commande	
Marquage:	⊕ II 2G Ex db eb IIC T6 Gb ⊕ II 2D Ex tb IIIC T80°C Db	
Description du composant:	Interrupteur de position à manoeuvre positive d'ouverture pour fonctions de sécurité ou interrupteur de position sans fonction de sécurité	
Directives pertinentes:	Directive Machines (pour les composants de sécurité libellés «Safety component»)	2006/42/CE
	Directive ATEX Constructeur (Atmosphères Explosibles)	2014/34/EU
	Directive RoHS	2011/65/EU
Normes appliquées:	EN 60947-5-1:2017 + AC:2020 EN IEC 60079-0:2018 EN 60079-1:2014 EN IEC 60079-7:2015 + A1:2018 EN 60079-31:20140	
Organisme notifié pour la certification du système QS selon l'Annexe IV, 2014/34/UE:	TÜV Rheinland Industrie Service GmbH Am Grauen Stein, 51105 Köln N° d'ident.: 0035	
Organisme notifié pour l'examen de type:	DEKRA Testing and Certification GmbH Dinnendahlstraße 9 44809 Bochum N° d'ident.: 0158	
Certificat avec examen CE de type:	BVS 09 ATEX E 152	
Représentant autorisé à préparer et composer la documentation technique:	Oliver Wacker Möddinghofe 30 42279 Wuppertal	
Lieu et date de l'émission:	Wuppertal, le 7 novembre 2025	



Signature à l'effet d'engager la société
Philip Schmersal
Président Directeur Général