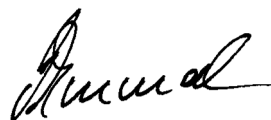


Original	K.A. Schmersal GmbH & Co. KG Möddinghofe 30 42279 Wuppertal Germany Internet: www.schmersal.com
Déclaration:	Par la présente, nous certifions que les composants identifiés ci-après répondent de par leur conception et leur construction aux exigences des Directives Européennes applicables.
Désignation du composant:	EX-T3Z 068
Type:	voir exemple de commande
Marquage:	Ⓔ II 2D Ex tb IIIC T90°C Db
Description du composant:	Interrupteur d'arrêt d'urgence à câble pour fonctions de sécurité
Directives pertinentes:	Directive Machines 2006/42/CE Directive ATEX Constructeur 2014/34/EU (Atmosphères Explosibles) Directive RoHS 2011/65/EU
Normes appliquées:	DIN EN 60947-5-1:2018 DIN EN 60947-5-5:2017 DIN EN ISO 13850:2016 EN IEC 60079-0:2018 EN 60079-31:2014
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'homologation:	DEKRA EXAM GmbH Dinnendahlstraße 9 44809 Bochum N° d'ident.: 0158
Certificat d'examen CE de type:	BVS 08 ATEX E 156
Ce certificat se réfère uniquement à la certification des produits selon la Direction le protection antidéflagrante en atmosphères explosibles 2014/34/EU (ATEX). La conformité des produits selon la Directive Machines 2006/42/CE est déclarée par le fabricant sous sa propre responsabilité.	
Représentant autorisé à préparer et composer la documentation technique:	Oliver Wacker Möddinghofe 30 42279 Wuppertal
Lieu et date de l'émission:	Wuppertal, le 28 juillet 2023



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