## Déclaration UE de conformité



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.

**Description et identification de l'appareil:** EX-SHGV  $\langle E_{x} \rangle$  II 2GD Ex h 85°C X

EX-SHGV/ESS

(Ex) II 3G Ex ic IIC T5 Gc X
(Ex) II 3D Ex tc IIIC T110°C Dc X

EX-SVE  $\langle \xi_{\mathbf{x}} \rangle$  II 3D Ex tc IIIC T85°C Dc X

2014/34/EU

**Type:** voir exemple de commande

**Description du composant:** Dispositif d'interverrouillage électromagnétique pour fonctions de sécurité

**Directives pertinentes:** Directive Machines 2006/42/CE

Directive ATEX Constructeur

(Atmosphères Explosibles)

Directive RoHS 2011/65/EU

Normes appliquées: EN 60947-5-1:2017

ISO 14119:2014 EN ISO 13849-1:2015 EN IEC 60079-0:2018 EN 60079-11:2012 EN 60079-31:2014 EN ISO 80079-36:2016 EN ISO 80079-37:2016

Organisme notifié pour l'examen de type: TÜV Rheinland Industrie Service GmbH

Am Grauen Stein, 51105 Köln

N° d'ident.: 0035

**Certificat CE de type:** 01/205/5754.00/20

Représentant autorisé à préparer et composer

la documentation technique:

Oliver Wacker Möddinghofe 30 42279 Wuppertal La conformité avec la directive ATEX 2014/34/EU est attestée par le fabricant sans l'intervention d'un organisme de certification.

Lieu et date de l'émission:

Wuppertal, 23 janvier 2023

Signature à l'effet d'engager la société

Amund

**Philip Schmersal** 

Président Directeur Général