

# 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.

**Désignation du composant:**

EX-RSS16-...-3GD

**Type:**

voir exemple de commande

**Marquage:**

 II 3G Ex ec IIC T6 Gc  
 II 3D Ex tc IIIC T 90 °C Dc

**Description du composant:**

Capteur de sécurité sans contact

**Directives pertinentes:**

Directive Machines	2006/42/CE
Directive RED	2014/53/EU
Directive ATEX Constructeur (Atmosphères Explosibles)	2014/34/EU
Directive RoHS	2011/65/EU

**Normes appliquées:**

EN 60947-5-3:2013  
EN 300 330 V2.1.1:2017  
ISO 14119:2013  
EN ISO 13849-1:2008 + AC:2009  
IEC 61508 parties 1-7:2010  
EN 62061:2005 + AC:2010 + A1:2013  
EN 60079-0:2012 + A11:2013  
EN 60079-7:2015  
EN 60079-31:2014

**Organisme notifié pour l'examen de type selon la Directive Machines 2006/42/CE:**

TÜV Rheinland Industrie Service GmbH  
Alboinstr. 56, 12103 Berlin  
N° d'ident.: 0035

**Certificat d'examen CE de type selon la Directive Machines 2006/42/CE:**

01/205/5412.01/15

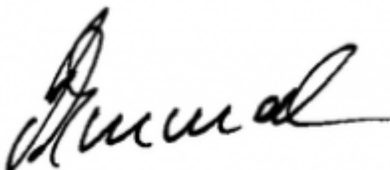
**Représentant autorisé à préparer et composer  
la documentation technique:**

Oliver Wacker  
Möddinghofe 30  
42279 Wuppertal

**La procédure d'évaluation de la conformité avec la protection antidéflagrante a été réalisée par le fabricant K.A. Schmersal GmbH & Co. KG en tenant compte de l'article 13 de la Directive 2014/34/EU.**

**Lieu et date de l'émission:**

Wuppertal, le 11 janvier 2019

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Schmersal', written in a cursive style.

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