

Original

K.A. Schmersal GmbH & Co. KG
Möddinghofe 30
42279 Wuppertal
Alemanha
Internet: www.schmersal.com

Explicação

Pelo presente declaramos que, devido à sua concepção e tipo construtivo, os componentes listados a seguir correspondem aos requisitos das diretivas europeias abaixo citadas.

Denominação do componente:

RSS 36

Tipo:

ver código de modelo

Descrição do componente:

Sensor de segurança de atuação sem contacto físico

Diretivas pertinentes:

Diretiva de máquinas	2006/42/CE
Diretiva RED	2014/53/UE
Diretiva RoHS	2011/65/UE

Normas aplicadas:

EN 60947-5-3:2013
ISO 14119:2013
EN 300 330 V2.1.1:2017
EN ISO 13849-1:2023
IEC 61508 parte 1-7:2010

Organismo notificado de exame de tipo:

TÜV Rheinland Industrie Service GmbH
Am Grauen Stein, 51105 Köln
Nº de identificação: 0035

Certificado CE de exame de tipo:

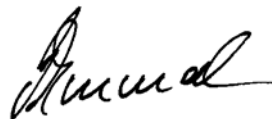
01/205/5115.03/24

Responsável pela organização da documentação técnica

Oliver Wacker
Möddinghofe 30
42279 Wuppertal

Local e data da emissão:

Wuppertal, 8 de Janeiro de 2025



Assinatura legalmente vinculativa
Philip Schmersal
Diretor