

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

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

Denominação do componente: AZM201

Tipo: ver código de modelo

Descrição do componente: Dispositivo de bloqueio com encravamento de segurança eletromagnético para funções de segurança

Diretivas pertinentes:

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

Normas aplicadas:

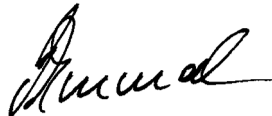
EN 60947-5-3:2013
ISO 14119:2013
EN 300 330 V2.1.1:2017
EN ISO 13849-1:2015
EN 61508 parte 1-7:2010

Organismo notificado de exame CE de tipo: TÜV Rheinland Industrie Service GmbH
Am Grauen Stein, 51105 Köln
Nº de identificação: 0035

Certificado CE de exame de tipo: 01/205/5608.01/22

Responsável pela organização da documentação técnica: Oliver Wacker
Möddinghofe 30
42279 Wuppertal

Local e data da emissão: Wuppertal, 10. de Agosto de 2022



Assinatura legalmente vinculativa
Philip Schmersal
Diretor