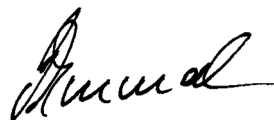


Original	K.A. Schmersal GmbH & Co. KG Möddinghofe 30 42279 Wuppertal Alemanha Internet: www.schmersal.com	
Explicação:	Pelo presente declaramos que, devido à sua conceção e tipo construtivo, os componentes listados a seguir correspondem aos requisitos das diretivas europeias abaixo citadas.	
Denominação do componente:	Série EX-SLC440 Série EX-SLG440	
Tipo:	ver código de modelo	
Marca:	⊕ II 2G Ex db op is IIA T6 Gb ⊕ II 2D Ex op is tb IIIC T80°C Db	
Descrição do componente:	Cortina / grade ótica de segurança	
Diretivas pertinentes:	Diretiva de máquinas ¹⁾	2006/42/CE
	Diretiva CEM	2014/30/UE
	Diretiva de proteção contra explosão (ATEX) ²⁾	2014/34/UE
	Diretiva RoHS	2011/65/UE
Normas aplicadas:	EN 61496-1:2013 EN 61496-2:2013 ISO 13849-1:2015 EN 62061:2005 + AC:2010 + A1:2013 + A2:2015 EN IEC 60079-0:2018 EN 60079-1:2014 EN 60079-28:2015 EN 60079-31:2014	
Organismo notificado para a certificação do sistema de garantia de qualidade conforme o Anexo IV, 2014/34/UE:	TÜV Rheinland Industrie Service GmbH Am Grauen Stein, 51105 Köln Nº de identificação: 0035	
Organismo notificado de exame de tipo:	¹⁾ TÜV NORD CERT GmbH Langemarckstr. 20, 45141 Essen Alemanha Nº de identificação: 0044	
Certificado de exame de tipo:	¹⁾ 44 205 16019910	
Responsável pela organização da documentação técnica:	Oliver Wacker Möddinghofe 30 42279 Wuppertal	
Local e data da emissão:	Wuppertal, 13. de Janeiro de 2023	



Assinatura legalmente vinculativa
Philip Schmersal
Diretor