

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:	PSC1	
Tipo:	ver código de modelo	
Descrição do componente:	Controlador de segurança compacto, com ou sem monitorização de eixos; módulos de expansão de E/S, com ou sem expansão de relés	
Diretivas pertinentes:	Diretiva de máquinas	2006/42/CE
	Diretiva CEM	2014/30/UE
	Diretiva RoHS	2011/65/UE
Normas aplicadas:	EN IEC 61800-5-1:2023, 4.4 EN 61800-5-2:2007 EN 61800-5-2:2017 EN ISO 13849-1:2023 EN 61508 partes 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:	01/205/5526.02/26	
Responsável pela organização da documentação técnica:	Oliver Wacker Möddinghofe 30 42279 Wuppertal	
Local e data da emissão:	Wuppertal, 31 de Março de 2026	



Assinatura legalmente vinculativa
Philip Schmersal
Diretor