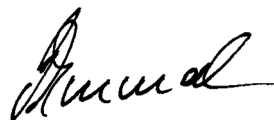


Original	K.A. Schmersal GmbH & Co. KG Möddinghofe 30 42279 Wuppertal Germany Internet: www.schmersal.com	
Verklaring:	Hiermee verklaren wij dat de hieronder beschreven producten op grond van hun ontwerp en constructie beantwoorden aan de relevante Europese Richtlijnen.	
Benaming van de component:	Serie EX-SLC440 Serie EX-SLG440	
Type:	zie bestelsleutel	
Markering:	⊕ II 2G Ex db op is IIA T6 Gb ⊕ II 2D Ex op is tb IIIC T80°C Db	
Beschrijving van de component:	Veiligheidslichtgordijn / -lichtscherm	
Geharmoniseerde Richtlijnen:	Machinerichtlijn ¹⁾	2006/42/EG
	EMC-Richtlijn	2014/30/EU
	Explosiebeveiligingsrichtlijn (ATEX) ²⁾	2014/34/EU
	RoHS-Richtlijn	2011/65/EU
Toegepaste normen:	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	
Erkende instantie voor het certificeren van het QS systeem volgens Bijlage IV, 2014/34/EU:	TÜV Rheinland Industrie Service GmbH Am Grauen Stein, 51105 Köln Kenn Nr.: 0035	
Bevoegde installatie voor de typekeuring:	¹⁾ TÜV NORD CERT GmbH Langemarckstr. 20, 45141 Essen Germany Kenn Nr.: 0044	
Goedkeuringscertificaat:	¹⁾ 44 205 16019910	
Gemachtigde voor het samenstellen van de technische documentatie:	Oliver Wacker Möddinghofe 30 42279 Wuppertal	
Plaats en datum van opstelling:	Wuppertal, 13. januari 2023	



Rechtsgeldige handtekening
Philip Schmersal
Directeur