

Deklaracja zgodności UE



Oryginał	K.A. Schmersal GmbH & Co. KG Möddinghofe 30 42279 Wuppertal Niemcy Internet: www.schmersal.com	
Wyjaśnienie:	Niniejszym oświadczamy, że niżej wymienione elementy konstrukcyjne spełniają wymagania podanych niżej Europejskich Dyrektyw w zakresie koncepcji i konstrukcji.	
Oznaczenie elementu konstrukcyjnego:	SRB-E-301MC	
Typ:	patrz klucz zamówieniowy	
Opis elementu konstrukcyjnego:	Przełącznikowy moduł bezpieczeństwa do układów zatrzymania awaryjnego, monitorowania osłon bezpieczeństwa, czujników magnetycznych bezpieczeństwa i AOPD	
Oдноśne dyrektywy:	Dyrektywa maszynowa	2006/42/EG
	Dyrektywa o kompatybilności elektromagnetycznej	2014/30/EU
	Dyrektywa RoHS	2011/65/EU
Zastosowane normy:	DIN EN 60947-5-1:2018 DIN EN ISO 13849-1:2016 DIN EN ISO 13849-2:2013	
Jednostka notyfikowana do badania typu:	DGUV Test Prüf- und Zertifizierungsstelle Fachbereich Elektrotechnik Gustav-Heinemann-Ufer 130 50968 Köln Nr ident.: 0340	
Certyfikat badania typu WE:	ET 20040	
Osoba upoważniona do sporządzenia dokumentacji technicznej:	Oliver Wacker Möddinghofe 30 42279 Wuppertal	
Miejscowość i data wystawienia:	Wuppertal, 11. sierpnia 2021	



Prawnie wiążący podpis
Philip Schmersal
Dyrektor