

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: AES 2135/2136,
AES 2335/2336, AES 2535/2536,
AES 2355/2356, AES 2365/2366,
AES 2555/2556, AES 2565/2566

Typ: patrz klucz zamówieniowy

Opis elementu konstrukcyjnego: Moduł bezpieczeństwa

Oдноśne dyrektywy:	Dyrektywa maszynowa	2006/42/EG
	Dyrektywa o kompatybilności elektromagnetycznej	2014/30/EU
	Dyrektywa RoHS	2011/65/EU

Zastosowane normy: DIN EN 60947-5-1:2010
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 UE: ET 17046

Osoba upoważniona do sporządzenia dokumentacji technicznej: Oliver Wacker
Möddinghofe 30
42279 Wuppertal

Miejscowość i data wystawienia: Wuppertal, 10 listopada 2017



Prawnie wiążący podpis
Philip Schmersal
Dyrektor