

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

Type: zie bestelsleutel

Beschrijving van de component: Veiligheidsmodule

Geharmoniseerde Richtlijnen:	Machinerichtlijn	2006/42/EG
	EMC-Richtlijn	2014/30/EU
	RoHS-Richtlijn	2011/65/EU

Toegepaste normen: DIN EN 60947-5-1:2010
DIN EN ISO 13849-1:2016
DIN EN ISO 13849-2:2013

Bevoegde installatie voor de typekeuring: DGUV Test
Prüf- und Zertifizierungsstelle
Fachbereich Elektrotechnik
Gustav-Heinemann-Ufer 130
50968 Keulen
Kenn Nr.: 0340

EU-Goedkeuringscertificaat: ET 17046

Gemachtigde voor het samenstellen van de technische documentatie: Oliver Wacker
Möddinghofe 30
42279 Wuppertal

Plaats en datum van opstelling: Wuppertal, 10 November 2017

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Schmersal', written in a cursive style.

Rechtsgeldige handtekening

Philip Schmersal

Directeur