

Original K. A. Schmersal GmbH & Co. KG  
Möddinghofe 30  
42279 Wuppertal  
Germany  
Internet: www.schmersal.com

Erklärung: Hiermit erklären wir, dass die nachfolgend aufgeführten Bauteile aufgrund der Konzipierung und Bauart den Anforderungen der unten angeführten Europäischen Richtlinien entsprechen.

Bezeichnung des Bauteils: AES 1135/1136  
AES 1165/1165-2250  
AES 1235/1236  
AES 1265/1265-2250  
AES 2135  
AES 2335/2365  
AES 2535

Typ: siehe Typenschlüssel

Beschreibung des Bauteils: Sicherheitsauswertung

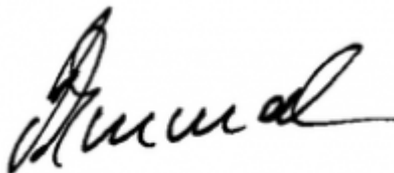
Einschlägige Richtlinien: Maschinenrichtlinie 2006/42/EG  
EMV-Richtlinie 2014/30/EU  
RoHS-Richtlinie 2011/65/EU

Angewandte Normen: DIN EN 60947-5-1:2018  
DIN EN ISO 13849-1:2016  
DIN EN ISO 13849-2:2013

Benannte Stelle für die Zertifizierung des QS-Systems nach Anhang X, 2006/42/EG: TÜV Rheinland Industrie Service GmbH  
Am Grauen Stein, 51105 Köln  
Kenn-Nr.: 0035

Bevollmächtigter für die Zusammenstellung der technischen Unterlagen: Oliver Wacker  
Möddinghofe 30  
42279 Wuppertal

Ort und Datum der Ausstellung: Wuppertal, 31. Januar 2024



Rechtsverbindliche Unterschrift  
Philip Schmersal  
Geschäftsführer