

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:**

SRB202CS / SRB202CS/T /  
SRB202CA / SRB202CA/T /  
SRB202CA/Q / SRB202CA/QT

**Beschreibung des Bauteils:**

Auswerteeinheit für NOT-HALT-Schaltungen, Schutztürüberwachungen und Sicherheitsmagnetschalter

**Einschlägige Richtlinien:**

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

**Angewandte Normen:**

EN 60947-5-1:2004 + AC:2005 + A1:2009  
EN 60947-5-1:2017  
EN ISO 13850:2015  
EN ISO 13849-1:2015  
EN ISO 13849-2:2012  
EN 61326-3-1:2017

**Benannte Stelle für die Zertifizierung des QS-Systems nach Anhang X, 2006/42/EG:**

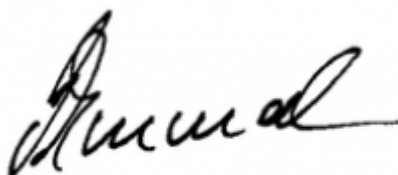
TÜV Rheinland Industrie Service GmbH  
Am Grauen Stein, 51105 Köln  
Kenn-Nr.: 0035

**Bevollmächtigter für die Zusammenstellung der technischen Unterlagen:**

Oliver Wacker  
Möddinghofe 30  
42279 Wuppertal

**Ort und Datum der Ausstellung:**

Wuppertal, 22. November 2021



Rechtsverbindliche Unterschrift  
**Philip Schmersal**  
Geschäftsführer