

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:

SRB 211AN V.2
SRB 211AN/CC V.2
SRB 211AN/PC V.2

Beschreibung des Bauteils:

Sicherheitsrelaisbaustein 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:

DIN EN 60947-5-1:2018
DIN EN ISO 13849-1:2023

Benannte Stelle der Baumusterprüfung:

DGUV Test
Prüf- und Zertifizierungsstelle
Elektrotechnik
Gustav-Heinemann-Ufer 130
50968 Köln
Kenn-Nr.: 0340

EG-Baumusterprüfbescheinigung:

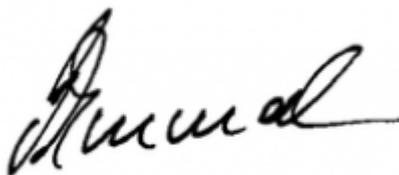
ET 24017

Bevollmächtigter für die Zusammenstellung der technischen Unterlagen:

Oliver Wacker
Möddinghofe 30
42279 Wuppertal

Ort und Datum der Ausstellung:

Wuppertal, 27. September 2024



Rechtsverbindliche Unterschrift
Philip Schmersal
Geschäftsführer