

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:	PSC1
Typ:	siehe Typenschlüssel
Beschreibung des Bauteils:	Sichere Kompaktsteuerung, mit oder ohne Achsüberwachung; I/O-Erweiterungsmodule, mit oder ohne Relaisweiterung
Einschlägige Richtlinien:	Maschinenrichtlinie 2006/42/EG EMV-Richtlinie 2014/30/EU RoHS-Richtlinie 2011/65/EU
Angewandte Normen:	EN IEC 61800-5-1:2023, 4.4 EN 61800-5-2:2007 EN 61800-5-2:2017 EN ISO 13849-1:2023 EN 61508 Teile 1-7:2010
Benannte Stelle der Baumusterprüfung:	TÜV Rheinland Industrie Service GmbH Am Grauen Stein, 51105 Köln Kenn-Nr.: 0035
EG-Baumusterprüfbescheinigung:	01/205/5526.02/26
Bevollmächtigter für die Zusammenstellung der technischen Unterlagen:	Oliver Wacker Möddinghofe 30 42279 Wuppertal
Ort und Datum der Ausstellung:	Wuppertal, 31. März 2026



Rechtsverbindliche Unterschrift
Philip Schmersal
Geschäftsführer