

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: EX-Z/T 335-...-3G/D
 EX-Z/T 355-...-3G/D

Typ: siehe Typenschlüssel

Kennzeichnung:  II 3G Ex nC IIC T5 Gc X
 II 3D Ex tc IIIC T90° C Dc X

Beschreibung des Bauteils: Zwangsöffnender Positionsschalter für Sicherheitsfunktionen bzw. Positionsschalter ohne Sicherheitsfunktion

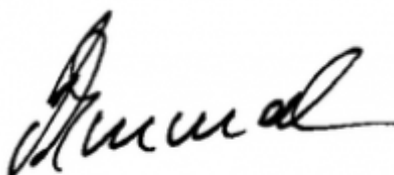
Einschlägige Richtlinien: Maschinenrichtlinie 2006/42/EG
 (für Sicherheitsbauteile, die auf dem Typenschild mit „Safety component“ gekennzeichnet sind)
 Explosionsschutzrichtlinie (ATEX) 2014/34/EU
 RoHS-Richtlinie 2011/65/EU

Angewandte Normen: EN 60947-5-1:2017 + AC:2020
 EN IEC 60079-0:2018
 EN IEC 60079-15:2019
 EN 60079-31:2014

Die Konformität zur Explosionsschutzrichtlinie 2014/34/EU (ATEX) wird durch den Hersteller ohne Einbezug einer Konformitätsbewertungsstelle erklärt.

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

Ort und Datum der Ausstellung: Wuppertal, 7. September 2023



Rechtsverbindliche Unterschrift
Philip Schmersal
Geschäftsführer