EU-Konformitätserklärung



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-ZQ 900-...-3D

Typ: siehe Typenschlüssel

Kennzeichnung: $\langle E_{x} \rangle$ II 3D Ex tc IIIC T100°C Dc

Beschreibung des Bauteils: Seilzug-Notschalter mit Sicherheitsfunktion

Einschlägige Richtlinien: Maschinenrichtlinie 2006/42/EG

Explosionsschutzrichtlinie (ATEX) 2014/34/EU

RoHS-Richtlinie 2011/65/EU

Angewandte Normen: EN 60947-5-1:2017 + AC:2020

EN 60947-5-5:1997 + A1:2005 + A11:2013 + A2:2017

EN 620:2021 EN ISO 13850:2015

EN IEC 60079-0:2018 + AC:2020

EN 60079-31:2014

Bevollmächtigter für die Zusammenstellung

der technischen Unterlagen:

Oliver Wacker Möddinghofe 30 42279 Wuppertal

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

Ort und Datum der Ausstellung: Wuppertal, 31. März 2025

Amund

Rechtsverbindliche Unterschrift **Philip Schmersal** Geschäftsführer