

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-T3Z 068

Typ:

siehe Typenschlüssel

Kennzeichnung:

 II 2D Ex tb IIIC T90°C Db

Beschreibung des Bauteils:

Seilzug-Notschalter für Sicherheitsfunktion

Einschlägige Richtlinien:

Maschinenrichtlinie	2006/42/EG
Explosionsschutzrichtlinie (ATEX)	2014/34/EU
RoHS-Richtlinie	2011/65/EU

Angewandte Normen:

DIN EN 60947-5-1:2018
DIN EN 60947-5-5:2017
DIN EN ISO 13850:2016
EN IEC 60079-0:2018
EN 60079-31:2014

Benannte Stelle für die Zertifizierung des QS-Systems nach Anhang IV, 2014/34/EU:

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

Benannte Stelle für die Zertifizierung:

DEKRA EXAM GmbH
Dinnendahlstraße 9
44809 Bochum
Kenn-Nr.: 0158

EU-Baumusterprüfbescheinigung:

BVS 08 ATEX E 156

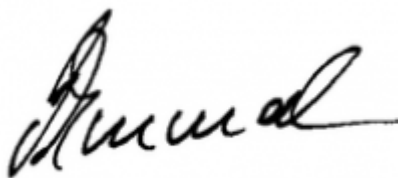
Dieses Zertifikat bezieht sich nur auf die Zertifizierung der Produkte gem. der Explosionsschutzrichtlinie 2014/34/EU (ATEX). Die Konformität der Produkte gem. der Maschinenrichtlinie 2006/42/EG wird durch den Hersteller in Eigenverantwortung erklärt.

Bevollmächtigter für die Zusammenstellung der technischen Unterlagen:

Oliver Wacker
Möddinghofe 30
42279 Wuppertal

Ort und Datum der Ausstellung:

Wuppertal, 28. Juli 2023



Rechtsverbindliche Unterschrift

Philip Schmersal

Geschäftsführer