

Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 50001:2018**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 407 4316**

Unternehmen:



**K. A. Schmersal Holding
GmbH & Co. KG**
Möddinghofe 30
42279 Wuppertal
Deutschland

mit den Standorten gemäß Anlage

Geltungsbereich:

Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von elektrischen, elektronischen und optischen Schaltgeräten und Systemen zum Schutz von Mensch und Maschine; Sicherheitstechnik für industrielle und explosionsgeschützte Anwendungen; Automatisierungs- und Sicherheitstechnik für Aufzuganlagen sowie sicherheitstechnische Dienstleistungen inklusive Schulung, Beratung, Planung und Ausführung

Durch ein Audit wurde der Nachweis erbracht, dass die Forderungen der ISO 50001:2018 erfüllt sind.

Gültigkeit:

Dieses Zertifikat ist gültig vom 11.01.2023 bis 20.12.2025.
Erstzertifizierung 2016;
Datum des Rezertifizierungsaudits: 18.10.2022 - 27.10.2022;
Ablaufdatum des letzten Zertifizierungszyklus: 20.12.2022

17.01.2023

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'R. Z.', positioned above a horizontal line.

TÜV Rheinland Cert GmbH
Am Grauen Stein · 51105 Köln

Anlage zum Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 50001:2018**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 407 4316**

Nr.	Standort	Geltungsbereich
/01	c/o K. A. Schmersal Holding GmbH & Co. KG Möddinghofe 30 42279 Wuppertal Deutschland	Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von elektrischen, elektronischen und optischen Schaltgeräten und Systemen zum Schutz von Mensch und Maschine; Sicherheitstechnik für industrielle und explosionsgeschützte Anwendungen; Automatisierungs- und Sicherheitstechnik für Aufzuganlagen sowie sicherheitstechnische Dienstleistungen inklusive Schulung, Beratung, Planung und Ausführung
/02	c/o K. A. Schmersal GmbH & Co. KG Werk Wuppertal Möddinghofe 30 42279 Wuppertal Deutschland	Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von elektrischen, elektronischen und optischen Schaltgeräten und Systemen zum Schutz von Mensch und Maschine; Sicherheitstechnik für industrielle und explosionsgeschützte Anwendungen; Automatisierungs- und Sicherheitstechnik für Aufzuganlagen sowie sicherheitstechnische Dienstleistungen inklusive Schulung, Beratung, Planung und Ausführung
/06	c/o K. A. Schmersal GmbH & Co. KG Werk Wetzlar Im Ostpark 2 35435 Wetzlar Deutschland	Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von elektrischen, elektronischen und optischen Schaltgeräten und Systemen zum Schutz von Mensch und Maschine; Sicherheitstechnik für industrielle und explosionsgeschützte Anwendungen; Automatisierungs- und Sicherheitstechnik für Aufzuganlagen sowie sicherheitstechnische Dienstleistungen inklusive Schulung, Beratung, Planung und Ausführung
/08	c/o Safety Control GmbH Am Industriepark 2 a 84453 Mühldorf Deutschland	Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von elektronischen Unfallschutzlichtgittern und Lichtschrankensystemen

Seite 1 von 2

Anlage zum Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 50001:2018**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 407 4316**

/09 c/o Böhnke + Partner GmbH
Steuerungssysteme
Heinz-Fröling-Str. 12
51429 Bergisch Gladbach
Deutschland

Entwicklung, Produktion und Vertrieb von
Aufzugssteuerungen einschließlich der
Software

17.01.2023



TÜV Rheinland Cert GmbH
Am Grauen Stein · 51105 Köln

Seite 2 von 2

Certificate

Standard **ISO 50001:2018**

Certificate Registr. No. **01 407 4316**

Certificate Holder:



**K. A. Schmersal Holding
GmbH & Co. KG**
Möddinghofe 30
42279 Wuppertal
Germany

including the locations according to annex

Scope:

Development, manufacture and sale of electrical, electronic and optical switchgear and systems for the protection of man and machine; safety engineering for industrial and explosion-proof applications; automation and safety technology for elevator systems as well as safety engineering services including training, consulting, planning and execution

Proof has been furnished by means of an audit that the requirements of ISO 50001:2018 are met.

Validity:

The certificate is valid from 2023-01-11 until 2025-12-20.
First certification: 2016;
Date of recertification audit: 2022-10-18 - 2022-10-27;
Expiry date of last certification cycle: 2022-12-20

2023-01-17

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'R. Z.', located above a horizontal line.

TÜV Rheinland Cert GmbH
Am Grauen Stein · 51105 Köln

Annex to certificate

Standard **ISO 50001:2018**

Certificate Registr. No. **01 407 4316**

No.	Location	Scope
/01	c/o K. A. Schmersal Holding GmbH & Co. KG Möddinghofe 30 42279 Wuppertal Germany	Development, manufacture and sale of electrical, electronic and optical switchgear and systems for the protection of man and machine; safety engineering for industrial and explosion-proof applications; automation and safety technology for elevator systems as well as safety engineering services including training, consulting, planning and execution
/02	c/o K. A. Schmersal GmbH & Co. KG Werk Wuppertal Möddinghofe 30 42279 Wuppertal Germany	Development, manufacture and sale of electrical, electronic and optical switchgear and systems for the protection of man and machine; safety engineering for industrial and explosion-proof applications; automation and safety technology for elevator systems as well as safety engineering services including training, consulting, planning and execution
/06	c/o K. A. Schmersal GmbH & Co. KG Werk Wetzlar Im Ostpark 2 35435 Wetzlar Germany	Development, manufacture and sale of electrical, electronic and optical switchgear and systems for the protection of man and machine; safety engineering for industrial and explosion-proof applications; automation and safety technology for elevator systems as well as safety engineering services including training, consulting, planning and execution
/08	c/o Safety Control GmbH Am Industriepark 2 a 84453 Mühldorf Germany	Development, production and distribution of electronic safety light curtains and light barrier systems

Annex to certificate

Standard **ISO 50001:2018**

Certificate Registr. No. **01 407 4316**

/09

c/o Böhnke + Partner GmbH
Steuerungssysteme
Heinz-Fröling-Str. 12
51429 Bergisch Gladbach
Germany

Development, production and distribution of
elevator control devices, including the software

2023-01-17



TÜV Rheinland Cert GmbH
Am Grauen Stein · 51105 Köln

Page 2 of 2