

- (1) **QM - Mitteilung**
- (2) **über die Anerkennung der Konformität mit dem Baumuster auf der Grundlage einer Qualitätssicherung bezogen auf den Produktionsprozess**
- (3) Geräte und Schutzsysteme zur bestimmungsgemäßen Verwendung in explosionsgefährdeten Bereichen – **Richtlinie 2014/34/EU**
- (4) Zertifikatsnummer: **EPS 21 ATEX Q 293**
- (5) Produktkategorie: Elektrische Betriebsmittel und Komponenten
- (6) Hersteller: Schienle Magnettechnik und Elektronik GmbH
- (7) Anschrift: Im Oberwiesen 3  
88682 Salem  
Deutschland
- (8) Bureau Veritas Consumer Products Services Germany GmbH, benannte Stelle Nr. 2004 nach Artikel 21 der Richtlinie des Rates der Europäischen Gemeinschaft vom 26. Februar 2014 (2014/34/EU) bescheinigt, dass der Hersteller ein Qualitätssicherungssystem für das Produkt unterhält, das dem Anhang IV dieser Richtlinie genügt.
- (9) Dieses Zertifikat basiert auf dem Auditbericht Nr. 21TH0114, ausgestellt am 19.10.2021 und ist gültig bis 18.10.2024.
- Das Zertifikat kann zurückgezogen werden, wenn der Hersteller die Anforderungen des Anhangs IV nicht mehr erfüllt.
- Die Ergebnisse der Überwachungsaudits des Qualitätssicherungssystems werden Bestandteil dieses Zertifikates.
- (10) Gemäß Artikel 16 (3) der Richtlinie 2014/34/EU ist hinter der CE-Kennzeichnung die Kennnummer 2004 der Bureau Veritas Consumer Products Services Germany GmbH als die benannte Stelle anzugeben, die in der Produktionsüberwachungsphase tätig wird.



Hamburg, 16.11.2021



**BUREAU  
VERITAS**



(11)

## Anlage

(12) Zertifikatsnummer: **EPS 21 ATEX Q 293**

(13) Liste der durch das Audit abgedeckten EU - Baumusterprüfbescheinigungen:

Einheit	Produkt	Schutzart	Zertifikat
1	01E01 049A 2424	m	TÜV A 02 ATEX 0007 X
2	01EX01 049*2424	m	TÜV A 12 ATEX 0005 X
3	01EX02 037A* 024	d	TÜV A 03 ATEX 0017 X
4	01EX02 037_* ____	d,t	TÜV A 12 ATEX 0006 X
5	01EX03 039X yzyz	d	IBExU 13 ATEX 1 087 X
6	01EX04 039x yzyz	d,t	FM15 ATEX 0012 X
7	01 EX05 053x yzyz	d	IBExU 05 ATEX 1 115 X
8	01EX07 047x qzyz	d	IBExU 10 ATEX 1 135
9	01EX08 049x yzyz	d,tb	IBExU 11 ATEX 1 109 X
10	01EX09 600x 500	d,t	IBExU 09 ATEX 1001 X
11	53EX10 045x yzzz	d,t	IBExU 11 ATEX 1 018 X
12	01EX12 049x yzyz 01EX11 049x yzyz	d,t	FM13 ATEX 0077 X
13	01EX14 037x yzzz.solenoid	d,t	FM13 ATEX 0071 X
14	xxEx16 600x 500	ia	IBExU 14 ATEX 1300 X
15	xxEX18 046x yzyz	e,m	EPS 14 ATEX 1 744 X
16	xxEX 19 032x yzyz	m	EPS 15 ATEX 1 993 X
17	EX22 Series solenoid	d,t	FM 18 ATEX 0019 X
18	EX23 Series twin solenoid	d,t	FM 18 ATEX 0032 X
19	01EX0 5053D1212 01EX05 053E1212	d, ia/ib	IBExU05 ATEX 1 116 X
20	01EX06 049B yzyz	db, tb	IBEXU 07 ATEX 1 089 X
21	01 EX13 040x yzzz	db	ANZEx 12.4117 X

Seite 2 von 2

Bescheinigungen ohne Unterschrift und Siegel haben keine Gültigkeit. Diese Bescheinigung darf nur unverändert weiterverbreitet werden. Auszüge oder Änderungen bedürfen der Genehmigung von Bureau Veritas Consumer Products Services Germany GmbH. EPS 21 ATEX Q 293