



[1] **MITTEILUNG ÜBER DIE ANERKENNUNG DER QUALITÄTSSICHERUNG - PRODUKT**

[2] Geräte zur bestimmungsgemäßen Verwendung in explosionsgefährdeten Bereichen sowie Komponenten zur Verwendung in diesen Produkten, Richtlinie 2014/34/EU

[3] Mitteilung Nummer **IBExU22ATEXQ014** | Ausgabe 0

[4] Produktkategorie(n): **Elektromagnetische Geräte und Sensoren**
elektrische Geräte der Gerätegruppe II, Kategorie 2 G und 2 D mit den Zündschutzarten e, i, m, t

[5] Hersteller: **Magnet-Schultz GmbH & Co. KG**

[6] Anschrift: **Allgäuer Straße 30
87700 Memmingen
GERMANY**

[7] Fertigungsstätte(n): **Magnet-Schultz GmbH & Co. KG** **Magnet-Schultz GmbH & Co. KG**
Allgäuer Straße 30 **A.-W.-Schultz-Straße 1**
87700 Memmingen **87766 Memmingerberg**
GERMANY **GERMANY**

[8] IBExU Institut für Sicherheitstechnik GmbH, notifizierte Stelle mit der Nummer 0637 in Übereinstimmung mit Artikel 17 der Richtlinie 2014/34/EU des Europäischen Parlaments und des Rates vom 26. Februar 2014, bestätigt dem Hersteller, dass er an der bzw. den genannten Fertigungsstätte(n) ein Qualitätssicherungssystem für die Endabnahme und Prüfung der genannten Produktkategorie(n) unterhält, das die Anforderungen des Anhangs VII der Richtlinie erfüllt.

[9] Diese Mitteilung basiert auf dem vertraulichen Auditbericht IB-22-6-0045 vom 26.08.2022. Sie ist gültig bis zum 02.10.2025. Diese Mitteilung kann zurückgezogen werden, wenn der Hersteller die Anforderungen des Anhangs VII nicht mehr erfüllt. Ergebnisse von Überwachungsaudits sind Bestandteil dieser Mitteilung.

[10] Gemäß Richtlinie 2014/34/EU ist an den unter [4] genannten Produkten die Kennnummer 0637 von IBExU als die notifizierte Stelle, die in der Phase der Fertigungskontrolle tätig war, ggf. in Verbindung mit der CE-Kennzeichnung, anzugeben.

IBExU Institut für Sicherheitstechnik GmbH
Fuchsmühlenweg 7
09599 Freiberg, GERMANY

Tel: + 49 (0) 37 31 / 38 05 0
Fax: + 49 (0) 37 31 / 38 05 10

Im Auftrag

Dipl.-Ing. Willamowski

Bescheinigungen ohne Siegel und Unterschrift haben keine Gültigkeit. Bescheinigungen dürfen nur vollständig und unverändert vervielfältigt werden



Freiberg, 30.08.2022



[1] **ACCEPTANCE NOTIFICATION OF QUALITY ASSURANCE PRODUCT - Translation**

[2] Equipment intended for use in potentially explosive atmospheres as well as components intended for use in these products, Directive 2014/34/EU

[3] Notification number **IBExU22ATEXQ014** | Issue 0

[4] Product-category(ies): **Electromagnetic equipment and sensors**
electrical equipment of equipment-group II, categories 2 G and 2 D with types of protection e, i, m, t

[5] Manufacturer: **Magnet-Schultz GmbH & Co. KG**

[6] Address: **Allgäuer Straße 30
87700 Memmingen
GERMANY**

[7] Production site(s): **Magnet-Schultz GmbH & Co. KG** **Magnet-Schultz GmbH & Co. KG**
Allgäuer Straße 30 **A.-W.-Schultz-Straße 1**
87700 Memmingen **87766 Memmingerberg**
GERMANY **GERMANY**

[8] IBExU Institut für Sicherheitstechnik GmbH, notified body number 0637 in accordance with Article 17 of Directive 2014/34/EU of the European Parliament and of the Council, dated 26 February 2014, certifies that the manufacturer maintains a quality assurance system for final product inspection and testing of the named product-category(ies) at the named production site(s) that fulfils the requirements given in Annex VII to the Directive.

[9] This notification is based on the confidential audit report IB-22-6-0045 of 2022-08-26. The notification is valid until 2025-10-02. This notification can be withdrawn if the manufacturer no longer satisfies the requirements of Annex VII. Results of surveillance audits are part of this notification.

[10] According to Directive 2014/34/EU the products mentioned under [4] should be marked with the identification number 0637 of IBExU as the notified body that was involved in the production control phase, optionally in conjunction with the CE marking.

IBExU Institut für Sicherheitstechnik GmbH
Fuchsmühlenweg 7
09599 Freiberg, GERMANY

Tel: + 49 (0) 37 31 / 38 05 0
Fax: + 49 (0) 37 31 / 38 05 10

By order


Dipl.-Ing. Willamowski



Certificates without signature and seal are not valid. Certificates may only be duplicated completely and unchanged. In case of dispute, the German text shall prevail.

Freiberg, 2022-08-30





IECEX Quality Assessment Report Summary

INTERNATIONAL ELECTROTECHNICAL COMMISSION IEC Certification System for Explosive Atmospheres

for rules and details of the IECEx Scheme visit www.iecex.com

QAR Ref. No.: **DE/IBE/QAR11.0002/06** Page 1 of 1
QAR Free Ref. No.: **IB2260045** Status: **Issued**
Details of change: re-assessment (no changes of scope) Date of issue: **2022-08-30**
Site(s) audited: **Magnet-Schultz GmbH & Co. KG** Valid until: **2025-10-02**
A.-W.-Schultz-Straße 1
Memmingerberg 87766
Germany Audit date: **2022-08-16**

Magnet-Schultz GmbH & Co. KG
Allgäuer Straße 30
87700 Memmingen
Germany

Issuing ExCB: **IBE - IBEU Institut für Sicherheitstechnik GmbH**

Manufacturer: **Magnet-Schultz GmbH & Co. KG**
Allgäuer Str. 30
87700 Memmingen

Location of
Manufacturer: **Germany**

Product information: Solenoids / solenoid coils

Protection concept: **Encapsulation 'm' Increased safety 'e' Protection by enclosure 't' Intrinsic safety 'i'**

Related QARs:

[DE/IBE/QAR11.0002/00](#)
[DE/IBE/QAR11.0002/03](#)

[DE/IBE/QAR11.0002/01](#)
[DE/IBE/QAR11.0002/04](#)

[DE/IBE/QAR11.0002/02](#)
[DE/IBE/QAR11.0002/05](#)

Related Certificates (manual insertion):

Related Certificates (automatic linking):

Related Certificates for
previous versions:

IECEX EPS 18.0105U issue: 0
IECEX IBE 12.0013X issue: 1
IECEX IBE 13.0017X issue: 1
IECEX IBE 14.0008X issue: 2
IECEX IBE 16.0008X issue: 0
IECEX IBE 16.0023X issue: 0
IECEX IBE 21.0002X issue: 0

IECEX EPS 18.0105U issue: 1
IECEX IBE 12.0028U issue: 0
IECEX IBE 14.0008X issue: 0
IECEX IBE 14.0052X issue: 0
IECEX IBE 16.0012X issue: 0
IECEX IBE 16.0023X issue: 1

IECEX IBE 12.0013X issue: 0
IECEX IBE 13.0017X issue: 0
IECEX IBE 14.0008X issue: 1
IECEX IBE 14.0052X issue: 1
IECEX IBE 16.0015X issue: 0
IECEX IBE 19.0008 issue: 0

Comments: