#### Das ist eine Übersetzung des Zertifikats HU13/7052.00

Das Management-System von



# LICO Mechatronic Kft. LICO Electronics GmbH.

Hungary-2030 Érd, Rába u. 4.

Austria-2320 Kledering Klederinger Str. 31.

wurde auditiert und hat den Nachweis erbracht, dass die folgenden Anforderungen erfüllt werden ISO 9001:2015

Für die folgenden Tätigkeiten

Handel: Elektrische und elektronische Bauelemente & Materialen, Industrielle Lupenlampen, maßgeschneiderten Wärme-, Überhitze oder Brandmeldern, Geräte und Systeme für explosionsgefährdete und normale Industrieanwendungen. Produktion: Industrielle Lupenlampen, Herstellung von maßgeschneiderten Wärme-, Überhitze oder Brandmeldern, Geräte und Systeme für explosionsgefährdete und normale Industrieanwendungen.

Dieses Zertifikat ist gültig vom 31 Oktober 2025 bis 05 November 2028 und behält die Gültigkeit vorbehaltlich zufriedenstellender Überwachungsaudits.

Ausgabe 8. Zertifiziert seit dem 06 November 2013

Zertifizierte Tätigkeiten, die von weiteren Standorten durchgeführt werden, sind auf den folgenden Seiten aufgeführt.

## L. Moran

Freigegeben durch Liz Moran Business Manager

SGS United Kingdom Ltd

Rossmore Business Park, Ellesmere Port, Cheshire, CH65 3EN, UK t +44 (0)151 350-6666 - www.sgs.com







Dieses Dokument ist ein authentisches elektronisches Zertifikat, das nur für geschäftliche Zwecke des Kunden verwendet werden darf. Gedruckte Versionen des elektronischen Zertifikats sind zulässig und werden als Kopie betrachtet. Dieses Dokument wird von der Gesellschaft vorbehaltlich der Allgemeinen Bedingungen für Zertifizierungsdienstleistungen von SGS ausgestellt, die unter den AGB von SGS verfügbar sind. Es wird auf die darin enthaltenen Haftungsbeschränkungen, Entschädigungs- und Gerichtsstandsklauseln hingewiesen. Dieses Dokument ist urheberrechtlich geschützt und jede unbefugte Änderung, Fälschung oder Verfälschung des Inhalts oder des Aussehens dieses Dokuments ist rechtswidrig.



Das ist eine Übersetzung des Zertifikats HU13/7052.00, fortgeführt



### LICO Mechatronic Kft. LICO Electronics GmbH.

ISO 9001:2015

Ausgabe 8

#### **Standorte**

LICO Mechatronic Kft.
Hungary-2030 Érd, Rába u. 4.
LICO Electronics GmbH.

Austria-2320 Kledering Klederinger Str. 31.

Handel: Elektrische und elektronische Bauelemente & Materialen, Industrielle Lupenlampen, maßgeschneiderten Wärme-, Überhitze oder Brandmeldern, Geräte und Systeme für explosionsgefährdete und normale Industrieanwendungen.

Produktion: Industrielle Lupenlampen, Herstellung von maßgeschneiderten Wärme-, Überhitze oder Brandmeldern, Geräte und Systeme für explosionsgefährdete und normale Industrieanwendungen.

LICO Mechatronic Kft.

Hungary-2030 Érd, Rába u. 4.

Handel: Elektrische und elektronische Bauelemente & Materialen, Industrielle Lupenlampen, maßgeschneiderten Wärme-, Überhitze oder Brandmeldern, Geräte und Systeme für explosionsgefährdete und normale Industrieanwendungen.

Produktion: Industrielle Lupenlampen, Herstellung von maßgeschneiderten Wärme-, Überhitze oder Brandmeldern, Geräte und Systeme für explosionsgefährdete und normale Industrieanwendungen.

LICO Mechatronic Kft.

Hungary-2049 Diósd, Balatoni út 4.

Handel: Elektrische und elektronische Bauelemente & Materialen, Industrielle Lupenlampen, maßgeschneiderten Wärme-, Überhitze oder Brandmeldern, Geräte und Systeme für explosionsgefährdete und normale Industrieanwendungen.

Produktion: Industrielle Lupenlampen, Herstellung von maßgeschneiderten Wärme-, Überhitze oder Brandmeldern, Geräte und Systeme für explosionsgefährdete und normale Industrieanwendungen.

LICO Electronics GmbH.

Austria-2320 Kledering, Klederinger Str. 31.

Handel: Elektrische und elektronische Bauelemente & Materialen, Lupenlampen, maßgeschneiderten Wärme-, Überhitze oder Brandmeldern, Geräte und Systeme für explosionsgefährdete und normale Industrieanwendungen.







Dieses Dokument ist ein authentisches elektronisches Zertifikat, das nur für geschäftliche Zwecke des Kunden verwendet werden darf. Gedruckte Versionen des elektronischen Zertifikats sind zulässig und werden als Kopie betrachtet. Dieses Dokument wird von der Gesellschaft vorbehaltlich der Allgemeinen Bedingungen für Zertifizierungsdienstleistungen von SGS ausgestellt, die unter den AGB von SGS verfügbar sind. Es wird auf die darin enthaltenen Haftungsbeschränkungen, Entschädigungs- und Gerichtsstandsklauseln hingewiesen. Dieses Dokument ist urheberrechtlich geschützt und jede unbefugte Änderung, Fälschung oder Verfälschung des Inhalts oder des Aussehens dieses Dokuments ist rechtswidrig.

