

(1) **Anerkennung des
Qualitätssicherungssystems**



(2) Geräte und Schutzsysteme zur bestimmungsgemäßen Verwendung in explosionsgefährdeten Bereichen, **Richtlinie 2014/34/EU**



(3) **Mitteilungsnummer: TÜV 98 ATEX 1351 Q**

(4) Produktkategorie:	Schutzprinzip:
Mess-, Steuer- und Regelgeräte	Überdruckkapselung
Gruppe I und II	Sandkapselung
	Druckfeste Kapselung
	Eigensicherheit
	Erhöhte Sicherheit
	Vergusskapselung
	Schutz durch Gehäuse
	Optische Strahlung

(5) Auftraggeber: Gönzheimer Elektronik GmbH
Dr.- Julius-Leber-Straße 2
67433 Neustadt an der Weinstraße
Deutschland

(6) Hersteller: s. Auftraggeber Fertigungsstätte: s. Auftraggeber

Auftragsnummer: 8003027436

Ausstellungsdatum: 30.09.2021

Erstzertifizierung: 03.09.1998

Gültig bis: 15.07.2024

(7) Die TÜV NORD CERT GmbH benachrichtigt als notifizierte Stelle Nr. 0044 nach Artikel 17 der Richtlinie 2014/34/EU des Europäischen Parlaments und des Rates vom 26. Februar 2014 den Auftraggeber, dass die Qualitätssicherung des oben genannten Herstellers mit den Anforderungen des Anhang IV der Richtlinie übereinstimmt.

(8) Diese Benachrichtigung basiert auf dem Auditbericht Nr. 21 202 286954 ausgestellt am 27.09.2021. Diese Benachrichtigung kann zurückgezogen werden, wenn der Hersteller die Anforderungen des Anhangs IV nicht mehr erfüllt. Diese Benachrichtigung muss durch Ergebnisse von wiederkehrenden Überwachungsaudits ergänzt werden.

(9) Gemäß Artikel 16 (3) der Richtlinie 2014/34/EU ist hinter der CE-Kennzeichnung die Kennnummer 0044 der TÜV NORD CERT GmbH als notifizierte Stelle anzugeben.
Die notifizierte Stelle führt eine Liste der EG-Baumusterprüfbescheinigungen, für die diese Mitteilung gilt.

TÜV NORD CERT GmbH, Am TÜV 1, 45307 Essen, notifiziert durch die Zentralstelle der Länder für Sicherheitstechnik (ZLS), Ident. Nr. 0044, Rechtsnachfolger der TÜV NORD CERT GmbH & Co. KG Ident. Nr. 0032

Die Leitung der notifizierten Stelle


Christian Roder

Geschäftsstelle Hannover, Am TÜV 1, 30519 Hannover, Tel. +49 511 998-61455, Fax +49 511 998-61590

Diese Anerkennung darf nur unverändert weiterverbreitet werden.
Auszüge oder Änderungen bedürfen der Genehmigung der TÜV NORD CERT GmbH

Translation

(1) **Production Quality Assurance
Notification**



(2) Equipment and protective systems intended for use in potentially explosive atmospheres, **Directive 2014/34/EU**



(3) **Notification Number: TÜV 98 ATEX 1351 Q**

(4) Product category:
Electro technical products for measuring, automation and process technology
Group I and II

Protective principle:
Pressurized apparatus
Powder filling
Flameproof enclosures
Intrinsic safety
Increased safety
Encapsulation
Protection by enclosures
Optical radiation

(5) Applicant: Gönzheimer Elektronik GmbH
Dr.-Julius-Leber-Straße 2
67433 Neustadt an der Weinstraße
Germany

(6) Manufacturer: See applicant Manufacturing location: See applicant

Order number: 8003027436

Date of issue: 2021-09-30

First certification: 1998-09-03

Valid to: 2014-07-15

(7) The TÜV NORD CERT GmbH, notified body No. 0044, in accordance with Article 17 of the Directive 2014/34/EU of the European Parliament and the Council of 26 February 2014, notifies the applicant that the manufacturer has a production quality system which complies with Annex IV of the Directive.

(8) This notification is based on audit report No. 21 202 286954 issued 2021-09-27. This notification can be withdrawn if the manufacturer no longer satisfies to the requirements of Annex IV. Results of periodical production quality reassessments are a part of this notification.

(9) In accordance with Article 16 (3) of the Directive 2014/34/EU the CE marking shall be followed by the identification number 0044 of the notified body TÜV NORD CERT GmbH.

The EC-Type Examination Certificates based on this notification are listed by the notified body.

TÜV NORD CERT GmbH, Am TÜV 1, 45307 Essen, notified by the central office of the countries for safety engineering (ZLS), Ident. Nr. 0044, legal successor of the TÜV NORD CERT GmbH & Co. KG Ident. Nr. 0032

The head of the notified body

Christian Roder

Hanover office, Am TÜV 1, 30519 Hanover, Tel. +49 511 998-61455, Fax +49 511 998-61590

