

(1) **Anerkennung des  
Qualitätssicherungssystems**



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



(3) **Mitteilungsnummer: TÜV 09 ATEX 555405 Q**

(4) Produktkategorie:	Geräte der Umwelt- und Prozessmesstechnik	Schutzprinzip:	Druckfeste Kapselung „d“ Erhöhte Sicherheit „e“ Eigensicherheit „i“ Vergusskapselung „m“ Optische Strahlung, Zündschutzart „op is“ Staubschutz durch Gehäuse „t“
-----------------------	---	----------------	---

(5) Auftraggeber: SICK AG  
Erwin-Sick-Straße 1  
79183 Waldkirch  
Deutschland

(6) Hersteller:	SICK Engineering GmbH Bergener Ring 27 01458 Ottendorf-Okrilla Deutschland	Fertigungsstätte:	SICK Engineering GmbH Bergener Ring 27 01458 Ottendorf-Okrilla Deutschland
-----------------	---	-------------------	---

Auftragsnummer: 8003002373

Ausstellungsdatum: 05.09.2019

Erstzertifizierung: 08.11.2001

Gültig bis: 06.09.2022

(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. 19 202 243882 ausgestellt am 05.09.2019. 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, Langemarckstraße 20, 45141 Essen, notifizierte durch die Zentralstelle der Länder für Sicherheitstechnik (ZLS), Ident. Nr. 0044, Rechtsnachfolger der TÜV NORD CERT GmbH & Co. KG Ident. Nr. 0032

Der Leiter 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) **Product Quality Assurance  
Notification**



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



(3) **Notification Number: TÜV 09 ATEX 555405 Q**

(4) Product category:  
Devices of the environment  
and process technology

Protective principle:  
Flameproof enclosures "d"  
Increased safety "e"  
Intrinsic safety "i"  
Encapsulation "m"  
Optical radiation, type of protection "op is"  
Dust protection by enclosures "t"

(5) Applicant: SICK AG  
Erwin-Sick-Straße 1  
79183 Waldkirch  
Germany

(6) Manufacturer:	SICK Engineering GmbH Bergener Ring 27 01458 Ottendorf-Okrilla Germany	Manufacturing location:	SICK Engineering GmbH Bergener Ring 27 01458 Ottendorf-Okrilla Germany
-------------------	---	-------------------------	---

Order number: 8003002373

Date of issue: 2019-09-05

First certification: 2001-11-08

Valid to: 2022-09-06

(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 product quality system which complies with Annex IV of the Directive.

(8) This notification is based on audit report No. 19 202 243882 issued 2019-09-05. 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, Langemarckstraße 20, 45141 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

This notification may only be reproduced without any change.  
Excerpts or changes shall be allowed by the TÜV NORD CERT GmbH