Zertifikat (1) (2)





Product Service

- (3)Geräte und Schutzsysteme zur bestimmungsgemäßen Verwendung in explosionsgefährdeten Bereichen – Richtlinie 2014/34/EU
- Nummer des Zertifikats: (4)

TPS 24 ATEX Q 034446 0009

Ausgabe 00



Drehgeber und Explosionsschutzgehäuse der (5)Produktkategorie:

Gerätegruppe II, Kategorien 2 G und 2 D in den Zündschutzarten

Druckfeste Kapselung "d" und Schutz durch Gehäuse "t", EPLs Gb und Db

TR Electronic GmbH (6)Hersteller:



Anschrift: Eglishalde 6 (7)

78647 Trossingen **DEUTSCHLAND**

- TÜV SÜD Product Service GmbH, Benannte Stelle Nr. 0123 nach Artikel 18 der Richtlinie des Rates (8) der Europäischen Gemeinschaft vom 26. Februar 2016 (2014/34/EU), bescheinigt, dass der Hersteller ein Qualitätssicherungssystem für das Produkt unterhält, das dem Anhang VII dieser Richtlinie genügt.
- (9)Dieses Zertifikat basiert auf dem Auditbericht Nr. 713336782, ausgestellt am 28.05.2024 und ist gültig bis 22.05.2027.

Das Zertifikat kann zurückgezogen werden, wenn der Hersteller die Anforderungen des Anhangs VII nicht mehr erfüllt.

Die Ergebnisse der Überwachungsaudits des Qualitätssicherungssystems werden Bestandteil dieses Zertifikates.

Gemäß 16 (3) der Richtlinie 2014/34/EU ist hinter der CE-Kennzeichnung die Kennnummer 0123 der TÜV Product Service GmbH als die benannte Stelle anzugeben, die in der Produktionsüberwachungsphase tätig wird.

Zertifizierstelle Explosionsschutz Ridlerstraße 65, 80339 München

München, 03.06.2024

Dipl.-Ing. Ulrich Jacobs QM-TC CRT-MUC

Page 1 / 1

Zertifikate über die Mitteilung der Qualitätssicherung Produktion ohne Unterschrift haben keine Gültigkeit. Diese Bescheinigung darf nur unverändert weiterverbreitet werden. Auszüge oder Änderungen bedürfen der Genehmigung von TÜV SÜD Product Service GmbH. Das Dokument wird intern unter der folgenden Nummer verwaltet: EX3A 034446 0009 Rev. 00

TÜV SÜD Product Service GmbH • Zertifizierstelle • Ridlerstraße 65 • 80339 München • Deutschland