



Product Service

- (1) **Zertifikat**
- (2) **über die Mitteilung der Qualitätssicherung Produktion**
- (3) Geräte und Schutzsysteme zur bestimmungsgemäßen Verwendung in explosionsgefährdeten Bereichen – **Richtlinie 2014/34/EU**
- (4) Nummer des Zertifikats:

TPS 22 ATEX Q 051277 0013

Ausgabe 00



- (5) Produktkategorie: Endschaltermodule der Gerätegruppe II, Kategorien 2 G und 2 D sowie 1 G und 1 D in den Zündschutzarten druckfeste Kapselung „d“, erhöhte Sicherheit „e“, Eigensicherheit „i“ und Schutz durch Gehäuse „t“ (mit Einbauten in „d“, „e“ und „i“)
- (6) Hersteller: Rotech Antriebselemente GmbH
ROTECH
- (7) Anschrift: Im Katzentach 16-18
76275 Ettlingen
Bundesrepublik Deutschland
- (8) TÜV SÜD Product Service GmbH, Benannte Stelle Nr. 0123 nach Artikel 18 der Richtlinie des Rates der Europäischen Gemeinschaft vom 26. Februar 2016 (2014/34/EU), bescheinigt, dass der Hersteller ein Qualitätssicherungssystem für die Produktion unterhält, das dem Anhang IV dieser Richtlinie genügt.
- (9) Dieses Zertifikat basiert auf dem Auditbericht Nr. 713239697, ausgestellt am 07.02.2022 und ist gültig bis 31.01.2025.
Das Zertifikat kann zurückgezogen werden, wenn der Hersteller die Anforderungen des Anhangs IV nicht mehr erfüllt.
Die Ergebnisse der Überwachungsaudits des Qualitätssicherungssystems werden Bestandteil dieses Zertifikates.
- (10) 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
Ridlerstraße 65, 80339 München


Norbert Thimm (Feb 16, 2022 17:14 GMT+1)

CE
0123

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: EX2A 051277 0013 Rev. 00

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