



Product Service

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

TPS 22 ATEX Q 097280 0005 Ausgabe 00



- (5) Produktkategorie: Elektrische Betriebsmittel und Komponenten der Gerätegruppe II, Kategorie 2, Zündschutzart „d“, „e“, „t“: Druckfest gekapselte Gehäuse und Gaswarnsensoren
- (6) Hersteller: LogiDataTech GmbH



LOGIDATECH
the power of engineering

- (7) Anschrift: Aschmattstraße 7
76532 Baden-Baden
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 das Produkt unterhält, das dem Anhang VII dieser Richtlinie genügt.
- (9) Dieses Zertifikat basiert auf dem Auditbericht Nr. 713276239, ausgestellt am 21.11.2022 und ist gültig bis 16.11.2025.
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.
- (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 Explosionsschutz
Ridlerstraße 65, 80339 München

München, 07.12.2022

K. J. J. J.

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 097280 0005 Rev. 00

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