



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 21 ATEX Q 011326 0503 Ausgabe 00



- (5) Produktkategorie: Transformatoren,
Gerätegruppe II, Kategorie 2, Zündschutzart „i“
- (6) Hersteller: Weiss Elektrotechnik GmbH
- (7) Anschrift: Hofmarkstrasse 2, 84381 Johanniskirchen
- (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. 713233333, ausgestellt am 16.12.2021 und ist gültig bis 24.10.2024.

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. Umseitige Hinweise sind zu beachten.

Zertifizierstelle Explosionsschutz
Ridlerstraße 65, 80339 München

Norbert Thimm (Jan 14, 2022 09:59 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 011326 0503 Rev. 00

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