



Product Service

# ZERTIFIKAT

- (1) **über die Mitteilung der Qualitätssicherung Produkt**
- (2) Geräte und Schutzsysteme zur bestimmungsgemäßen Verwendung in explosionsgefährdeten Bereichen – **Richtlinie 2014/34/EU**
- (3) Zertifikatsnummer: **TPS 20 ATEX Q 020304 0020** Rev. 00
- (4) Produktkategorie: Elektrische Betriebsmittel und Komponenten, Gerätegruppe II, Kategorie 2G, „i“, „e“ und „d“  
Massemesser, Verstärker, Speisegeräte, Sensoren
- (5) Hersteller: **KEM Küppers Engineering GmbH**
- (6) Anschrift: **Liebigstraße 5  
85757 Karlsfeld  
Deutschland**  
  
Fertigungsstätte: **Wetzellerstraße 22  
93444 Bad Kötzing  
Deutschland**
- (7) 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.
- (8) Dieses Zertifikat basiert auf dem Auditbericht Nr. 713185097, ausgestellt am 23.10.2020 und ist gültig bis 31.03.2023.  
  
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.
- (9) 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.



Küppers Elektromechanik GmbH

Zertifizierstelle Explosionsschutz  
Ridlerstraße 65, 80339 München

München, 26.10.2020

Norbert Thimm

**CE**  
0123

Zertifikate über die Mitteilung der Qualitätssicherung Produktion ohne Unterschrift und ohne Siegel 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 020304 0020 Rev.00