



BUREAU
VERITAS



(1)

QM - Mitteilung

- (2) über die Anerkennung der Konformität mit dem Baumuster auf der Grundlage einer Qualitätssicherung bezogen auf den Produktionsprozess
- (3) Geräte und Schutzsysteme zur bestimmungsgemäßen Verwendung in explosionsgefährdeten Bereichen – Richtlinie 2014/34/EU
- (4) Zertifikatsnummer: **EPS 19 ATEX Q 260**
- (5) Produktkategorie: Elektrische Betriebsmittel und Komponenten
- (6) Hersteller: Kraus Elektrotechnik Walter Kraus GmbH
- (7) Anschrift: Aindlinger Straße 13
86167 Augsburg
- (8) Bureau Veritas Consumer Products Services Germany GmbH, benannte Stelle Nr. 2004 nach Artikel 21 der Richtlinie des Rates der Europäischen Gemeinschaft vom 26. Februar 2014 (2014/34/EU) bescheinigt, dass der Hersteller ein Qualitätssicherungssystem für das Produkt unterhält, das dem Anhang IV dieser Richtlinie genügt.
- (9) Dieses Zertifikat basiert auf dem Auditbericht Nr. 19TH0330, ausgestellt am 20.11.2019 und ist gültig bis 19.11.2022.

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 Artikel 16 (3) der Richtlinie 2014/34/EU ist hinter der CE-Kennzeichnung die Kennnummer 2004 der Bureau Veritas Consumer Products Services Germany GmbH als die benannte Stelle anzugeben, die in der Produktionsüberwachungsphase tätig wird.



Zertifizierungsstelle Explosionsschutz

H. Schaffer



Hamburg, 10.12.2019

Seite 1 von 2

Bescheinigungen ohne Unterschrift und Siegel haben keine Gültigkeit. Diese Bescheinigung darf nur unverändert weiterverbreitet werden. Auszüge oder Änderungen bedürfen der Genehmigung von Bureau Veritas Consumer Products Services Germany GmbH. EPS 19 ATEX Q 260.

(11)

Anlage

(12) Zertifikatsnummer: **EPS 19 ATEX Q 260**

(13) Liste der durch das Audit abgedeckten EU - Baumusterprüfbescheinigungen:

Einheit	Produkt	Schutzart	Zertifikat
1	Schleifringübertrager	d	EPS 11 ATEX 1 371 X
2	Schleifringübertrager	d	EPS 12 ATEX 1 613 X
3	Schleifringübertrager	d	EPS 12 ATEX 1 437 X
4	Schleifringübertrager	d	EPS 15 ATEX 1 103 X
5	Schleifringübertrager	tb	EPS 19 ATEX 1 081