



**BUREAU
VERITAS**



QM-Mitteilung

- (1) über die Anerkennung der Qualitätssicherung Produktion
- (2) Geräte und Schutzsysteme zur bestimmungsgemäßen Verwendung in explosionsgefährdeten Bereichen – Richtlinie 94/9/EG
- (3) Zertifikatsnummer: EPS 13 ATEX Q 594
- (4) Produktkategorie: Elektrische Betriebsmittel und Komponenten
- (5) Hersteller: Quintex GmbH
- (6) Anschrift: i_PARK TAUBERFRANKEN 13
97922 Lauda-Königshofen
- (7) Bureau Veritas Consumer Products Services Germany GmbH, Benannte Stelle Nr. 2004 nach Artikel 9 der Richtlinie des Rates der Europäischen Gemeinschaft vom 23. März 1994 (94/9/EG) bescheinigt, dass der Hersteller ein Qualitätssicherungssystem für das Produkt unterhält, das dem Anhang IV dieser Richtlinie genügt.
- (8) Dieses Zertifikat basiert auf dem Auditbericht Nr. 13TH0395, ausgestellt am 01.10.2013 und ist gültig bis 30.09.2016.

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.
- (9) Gemäß Artikel 10 (1) der Richtlinie 94/9/EG 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

Türkheim, 01.10.2013



D. Zitzmann



**BUREAU
VERITAS**

(10) Anhang 1

EPS 13 ATEX Q 594

Liste der durch das Audit abgedeckten EG-Baumusterprüfbescheinigungen

Einheit	Produkt	Schutzart	Zertifikat
1	Heizkreis, Typ Q.../...	m	EPS 09 ATEX 1 234 X
2	Motorstillstandsheizung, Typ M.../...	e	EPS 10 ATEX 1 251 U
3	Heizschlauch HX...	eb, mb	EPS 11 ATEX 1 341 X
4	Heizkreis QX-SH-.../...	e	EPS 10 ATEX 1 304 X
5	Motorstillstandsheizung, Typ M.../...	e	EPS 10 ATEX 1 251 U
6	Elektrischer Heizkreis QE .../...	e, tb	EPS 12 ATEX 1 457 X
7	Leitungseinführung LE*.../...	d	EPS 08 ATEX 1 105
8	Leitungsdurchführungen Typ LD*.../...	d	07 ATEX 344 U
9	Durchführung LT*.../...	db, e	EPS 12 ATEX 1 498 X
10	Quintex_Druckschalter Typ SD-.../...	s	EPS 10 ATEX 1 288 U
11	S-Relais SR-.../...	s	EPS 09 ATEX 1 240 U
12	Druckwächtereinheit Typ : QC-...;QR-.../...	s	EPS 10 ATEX 1 289
13	Steuer- und Verbindungskaten Typ Q-.../...	e	EPS 09 ATEX 1 237
14	Ex e Verteilergehäuse Typ : Q-.../...	e	EPS 10 ATEX 1 268 U
15	Leergehäuse, Typ : Q-.../...	e	EPS 11 ATEX 1 366 U
16	Steuerstelle Typ Q-.../...	d	EPS 11 ATEX 1 355
17	Explosionssgeschützer Schalter Typ QX 0201-...	d, e	EPS 11 ATEX 1 396 U
18	Explosionssgeschütze Signallampe Typ QX 0202-...	d, e	EPS 11 ATEX 1 397 U



**BUREAU
VERITAS**

Anhang 2

EPS 13 ATEX Q 594

Liste der durch das Audit abgedeckten EG-Baumusterprüfbescheinigungen

Einheit	Produkt	Schutzart	Zertifikat
19	Explosiongeschütztes Potentiometer-Modul Typ QX 0203-...	d, e	EPS 11 ATEX 1 398 U
20	Explosiongeschütztes Amperemeter Typ QX 0205-...	e	EPS 11 ATEX 1 399 U
21	Explosiongeschützte Signallampe mit Bedienfunktion Typ QX 0212-...	d, e	EPS 11 ATEX 1 400 U