

## Konformitätsbescheinigung Attestation of Conformity

Hersteller / Manufacturer: **PHOENIX CONTACT GmbH & Co. KG**  
Anschrift / Address: Flachsmarktstraße 8, D-32825 Blomberg, Germany

Produktbezeichnung / Product description: **QTC 1,5**  
(Artikelbezeichnung, / Article description,  
Artikel-Nr. / Article no.) **3205019**

Das vorstehend bezeichnete Produkt stimmt mit den wesentlichen Anforderungen der nachfolgenden Richtlinie und deren Änderungsrichtlinien überein / *The above mentioned product is in line with the essential requirements of the below directive and their modification directives:*

**2014/34/EU**                      **Geräte in explosionsgefährdeten Bereichen**  
**Equipment for explosive atmospheres (ATEX)**

Für die Beurteilung der Übereinstimmung wurden folgende einschlägige Normen herangezogen:  
*For evaluation of the conformity following relevant standards were consulted:*

EN 60079-0:2012                      EN 60079-7:2007

Weitere Informationen (z. B. Dokumente, Einschränkungen, Installationshinweise, etc.) zur Konformitätsbewertung:  
*Additional information (for example documents, restrictions, installation instruction, etc.,) of the conformity assessment:*

Die minimalen bzw. formalen Änderungen zu der aktuellen Ausgabe der referenzierten Normen haben keinen Einfluss auf die grundlegenden Sicherheits- und Gesundheitsanforderungen (GSGA) für Klemmen, so dass die Übereinstimmung mit den anwendbaren Anforderungen der aktuellen gültigen ATEX-Richtlinie weiterhin gegeben ist. Weitere Details entnehmen Sie bitte den Installationshinweisen! /

*The minor respectively formal changes of the new edition of the mentioned standards do not affect the essential Health and Safety Requirements (EHSR). Consequently the terminal blocks still comply with the relevant requirements of the current effective ATEX Directive. Further details please see the installation instructions!*

EN 60079-0:2012+A11:2013; EN 60079-7:2015

IEC 60079-0:2011; IEC 60079-0:2017; IEC 60079-7:2006; IEC 60079-7:2015/AMD1:2017

Zertifikate einer benannten Stelle / *Certificates by a notified body:*

Anschrift / Address: DEKRA Certification B.V.  
Meander 1051, NL-6825 MJ Arnhem [Kenn-Nr.: 0344]

Referenz / Reference: KEMA 03ATEX2557 U, 2012-11-30

Diese Erklärung gilt auch für die im Anhang aufgelisteten Produkte. (wenn angekreuzt)  
*This declaration also applies for the products listed in the annex. (if marked with a cross)*

Diese Erklärung bescheinigt die Übereinstimmung mit den wesentlichen Anforderungen der genannten Richtlinie(n), enthält jedoch keine Zusicherung von Eigenschaften. Die Sicherheits- und Einbauhinweise der Produktdokumentation sind zu beachten.

*This declaration certifies the conformity with the essential requirements of the indicated directive(s), it does not, however, covenant any characteristics. The instructions for safety and installation of the product documentation have to be observed.*

Blomberg, 2018-08-10

  
Gerhard Leßmann  
Business Unit Industrial Cabinet Connectivity  
Approvals & Standardization  
Ansprechpartner / contact person

  
Ralf Berndt  
Business Unit Industrial Cabinet Connectivity  
Vice President  
Zeichnungsberechtigter / authorized signatory

**Anhang zur Konformitätsbescheinigung**  
**Annex on Attestation of Conformity**  
**vom / dated 2018-08-10**

Produktbezeichnung / *Product description*: **QTC 1,5**

(Artikelbezeichnung, / *Article description*,  
Artikel-Nr. / *Article no.*)

**3205019**

Die Konformität mit den wesentlichen Anforderungen der Richtlinie(n) wird auch für folgende Produkte bescheinigt:  
*The conformity with the essential requirements of the directive(s) is also certified by the declaration for following products.*

<b>Artikel-Nr. / Article no.</b>	<b>Artikelbezeichnung / Article description</b>
3205022	QTC 1,5 BU
3206267	QTC 1,5 OG
3206254	QTC 1,5 RD
3205035	QTC 1,5-PE
3205077	QTC 1,5-QUATTRO
3205080	QTC 1,5-QUATTRO BU
3205093	QTC 1,5-QUATTRO-PE
3205048	QTC 1,5-TWIN
3205051	QTC 1,5-TWIN BU
3205064	QTC 1,5-TWIN-PE
3205116	QTTCB 1,5
3205129	QTTCB 1,5 BU
3205117	QTTCB 1,5 OG
3205118	QTTCB 1,5 RD
3205132	QTTCB 1,5-PE
3205153	QTTCB 1,5-PV