



Product Service

ZERTIFIKAT

(1) **über die Anerkennung der Qualitätssicherung
Produkt**

(2) Geräte und Schutzsysteme zur bestimmungsgemäßen Verwendung
in explosionsgefährdeten Bereichen – **Richtlinie 2014/34/EU**



(3) Zertifikatsnummer: **TPS 18 ATEX 49976 059 Q**

(4) Produktkategorie: Elektrische Betriebsmittel und Komponenten,
Gerätegruppe II, Kategorie 2, „d“, „e“
Druckglas-Kabeldurchführungen

(5) Zertifikatsinhaber: SCHOTT AG, BU Electronic Packaging

(6) Anschrift: Christoph-Dorner-Straße 29
D-84028 Landshut

(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 die Produktion unter-
hält, das dem Anhang VII dieser Richtlinie genügt.

(8) Dieses Zertifikat basiert auf dem Auditbericht Nr. 713128404, ausgestellt am 12.03.2018
und ist gültig bis 07.03.2021.

Das Zertifikat kann zurückgezogen werden, wenn der Hersteller die Anforderungen des
Anhangs VII nicht mehr erfüllt.

Die Ergebnisse der regelmäßigen Überwachungsaudits des Qualitätssicherungssystems
werden Bestandteil dieses Zertifikates.

(9) Gemäß 16 (3) der Richtlinie 2014/34/EU ist bei der Kennzeichnung die Kennnummer
0123 der TÜV SÜD Product Service GmbH als die Benannte Stelle anzugeben, die in der
Produktionsüberwachungsphase tätig wird. Umseitige Hinweise sind zu beachten.

Zertifizierungsstelle Explosionsschutz

München, 13.03.2018

Dipl.-Ing. U. Jacobs



Zertifikate über die Anerkennung der Qualitätssicherung Produktion ohne Unterschrift und ohne Siegel haben keine Gültigkeit.

Dieses Zertifikat 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 18 03 49976 059.