



ZERTIFIKAT



- (1) **über die Anerkennung der Qualitätssicherung Produkt**
- (2) Geräte und Schutzsysteme zur bestimmungsgemäßen Verwendung in explosionsgefährdeten Bereichen – **Richtlinie 94/9/EG**
- (3) Zertifikatsnummer: **TPS 08 ATEX Q 402**
- (4) Produktkategorie: Elektrische Betriebsmittel und Komponenten, Gerätegruppe II, Kategorie 2, Radmodul
- (5) Hersteller: Digades GmbH
Digitales und analoges Schaltungsdesign
- (6) Anschrift: Äußere Weberstraße 20
D-02763 Zittau
- (7) TÜV SÜD Product Service GmbH, Benannte Stelle Nr. 0123 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 VII dieser Richtlinie genügt.
- (8) Dieses Zertifikat basiert auf dem Auditbericht Nr. DZ72911 A, ausgestellt am 20.10.2008 und ist gültig bis 08.10.2011.
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 Artikel 10 (1) der Richtlinie 94/9/EG ist hinter der CE-Kennzeichnung die Kennnummer 0123 der TÜV SÜD Product Service GmbH als die benannte Stelle anzugeben, die in der Produktionsüberwachungsphase tätig wird.

Zertifizierungsstelle Explosionsschutz

München, 20.11.2008

J. Blum



EG-Konformitätsbescheinigungen ohne Unterschrift und ohne Siegel haben keine Gültigkeit.
Diese EG-Konformitätsbescheinigung 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: EX3 08 11 68303 002