

A. Eberle GmbH & Co. KG, Frankenstraße 160, D-90461 Nürnberg

Telefon +49 (0) 911 / 62 81 08 – 0
Telefax +49 (0) 911 / 62 81 08 – 96
E-Mail info@a-eberle.de
Web www.a-eberle.de

Erklärung gemäß Richtlinie 2011/65/EU (RoHS 2)

A. Eberle GmbH & Co. KG ist im Sinne von RoHS 2 ein Hersteller von „industriellen Überwachungs- und Kontrollinstrumenten“. Unsere elektronischen Produkte entsprechen somit, laut Anhang I, der Kategorie 9 und sind unter der Registrierungsnummer: **WEEE-Reg-Nr. DE 37396879** bei der Stiftung-Altgeräte Register (EAR) als beliehener gemeinsamer Stelle registriert.

Laut Artikel 4, Absatz 3, der Richtlinie 2011/65/EU sind in Verkehr gebrachte industrielle Überwachungs- und Kontrollinstrumente **erst ab dem 22. Juli 2017** von den im Anhang II genannten Stoffbeschränkungen betroffen. A.Eberle GmbH & Co KG hat die RoHS Richtlinie der Europäische Union umgesetzt. Beispielsweise haben wir die Fertigungen auf bleifreie Lötverfahren umgestellt und vermeiden die in der RoHS-Richtlinie benannten Stoffe in unseren Produkten. Zur Gewährleistung der Einhaltung der RoHS Richtlinie stehen wir in engem Kontakt mit unseren Zulieferern und werden RoHS-konform beliefert. Eine Information über RoHS-konforme Bauteile fordern wir von unseren Zulieferern. Alle Anforderungen der Richtlinie 2011/65/EU werden fristgerecht umgesetzt.

Declaration according to directive 2011/65/EU (RoHS 2)

A. Eberle GmbH & Co. KG is within the meaning of RoHS 2 a producer of "industrial monitoring and control instruments". Our electronic products thus meet category 9, indicated in Annex I, and are registered under the registration number: **WEEE-Reg-No. DE 37396879** at Foundation Elektro-Altgeräte Register (EAR) as a loaned common institution.

According to Article 4, paragraph 3, of Directive 2011/65/EU market industrial monitoring and control instruments are concerned **from 22nd July 2017** by the substance restrictions listed in the Annex II. A.Eberle GmbH & Co KG has implemented the RoHS Directive of the European Union. For example, we have switched production to lead-free soldering processes and avoid the substances named in the RoHS Directive in our products. To ensure compliance with the RoHS directive, we are in close contact with our suppliers and are supplied in compliance with RoHS. We require information about RoHS-compliant components from our suppliers. All requirements of Directive 2011/65/EU will be implemented on time.

Geschäftsleitung/
Managing Director



H. Straußberger

Qualitätsmanagement/
Quality Management



M. Heblik