

# Konformitätserklärung

**RoHS 2002/95 EG bzw. ElektroG** vom 16.03.2005  
**DecaBDE** (Flammschutzmittel, Änderung zum 01.07.2008)

Datum: 11.08.08  
Erstellt von: A. Friedrich

**PFOS 2006/122/EG** vom 12.12.06 (Perfluorooctansulfonat)

## ElektroG (RoHS)

Seit dem 01.07.2006 dürfen keine Elektro- und Elektronikgeräte in den Anwendungsbereichen nach ElektroG § 2 und § 3 in Verkehr gebracht werden, die die verbotenen Stoffe:

- Blei
- Quecksilber
- Cadmium
- sechswertiges Chrom
- polybromiertes Biphenyl (PBB)
- polybromierte Diphenylether (PBDE)

enthalten bzw. die zulässigen Grenzwerte übersteigen.

## DecaBDE (aus der Gruppe PBDE)

Laut EuGH Urteil vom 01.04.2008 wurde die bisherige Ausnahmeregelung für DecaBDE mit Wirkung ab dem 01.07.2008 aufgehoben.

## PFOS (Perfluorooctansulfonat)

Die hydrophoben Eigenschaften von PFOS wurde hauptsächlich dazu verwendet, Materialien fett-, öl- und wasserfest zu machen.

Gemäß der EU-Richtlinie 2006/122/EG darf PFOS nicht mehr als Stoff oder Bestandteil von Zubereitungen in Verkehr gebracht werden.

## Konformität

Die für die Herstellung notwendigen, Roh-, Hilfs- und Betriebsstoffe, wie mechanische, elektromechanische und elektronische Bauteile, werden entsprechend technischer Spezifikation, RoHS-konform beschafft.

Die Konformität dieser RHB's, hinsichtlich vorgenannter Richtlinien, wurde uns durch unsere Vorlieferanten schriftlich mit dem Hinweis bestätigt, dass die Konformitätskennzeichnung gemäß den Herstellerinformation erfolgt sei.

Auch wenn ELTEC Elektronik AG diese Angaben als zuverlässig betrachtet, übernehmen wir für die Richtigkeit und Vollständigkeit dieser Angaben keine Gewähr und keinerlei Haftung.

Die vorliegende Erklärung wurde erstellt und herausgegeben auf Basis der zum gegenwärtigen Zeitpunkt geltenden Gesetze und Vorschriften, sowie nach unserem besten Wissen und heutigem Kenntnisstand.

Diese Konformitätserklärung gilt ausschließlich für, in den Lieferpapieren, als konform gekennzeichnete Artikel.