



RoHS Konformitätserklärung

Die durch die IMM electronics GmbH produzierten Produkte erfüllen die Anforderungen der EU-Richtlinie 2011/65/EU zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten sowie der Richtlinie (EU) 2015/863.

Dabei handelt es sich namentlich um folgende Substanzen, bei denen die zulässigen Höchstkonzentrationen in homogenen Werkstoffen in Gewichtsprozent eingehalten werden:

- Blei (Pb) 0,1%
- Quecksilber (Hg) 0,1%
- Cadmium (Cd) 0,01%
- Hexavalentes Chrom (CrVI) 0,1%
- Polybromierte Biphenyle (PBB) 0,1%
- Polybromierte Diphenylether (PBDE) 0,1%

- Di(2-ethylhexyl)phthalat (DEHP) 0,1 %
- Butylbenzylphthalat (BBP) 0,1 %
- Dibutylphthalat (DBP) 0,1 %
- Diisobutylphthalat (DIBP) 0,1 %

Diese Erklärung erfolgt nach bestem Wissen und Gewissen durch die IMM electronics GmbH. Sie basiert auf Informationen, die die IMM electronics GmbH durch ihre Zulieferer und Lieferanten zur Verfügung gestellt wurden, für die wir keine Haftung übernehmen können, sowie auf Einhaltung der Richtlinie 768/2008/EG über den gemeinsamen Rechtsrahmen für die Vermarktung von Produkten.