

Konformitätserklärung - RoHS

Hiermit bestätigen wir die Konformität unserer Produkte entsprechend der RoHS Richtlinie 2011/65/EU des Europäischen Parlaments und des Rates vom 08.06.2011 zur Beschränkung der Verwendung gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten.

Die Comax Industrielle Signaltechnik AG erklärt hiermit, dass ihre Produkte keine der nachfolgend aufgelisteten Stoffe gemäß den festgelegten Grenzwerten enthält.

Blei (Pb) 0.1 %

Sechswertige Chrom (Cr+6) 0.1 %

Quecksilber (Hg) 0.1 %

Cadmium (Cd) 0.01 %

Polybromierte Biphenyle (PBB) 0.1 %

Polybromierte Diphenylether (PBDE) 0.0 %

Decabromdiphenylether (DecaBDE) 0.0 %

Tetrabromo bisphenol A (TBBP-A) 0.0 %

Hexabromocyclododecane (HBCDD) 0.0 %

Bis (2-ethylhexyl) phthalate (DEHP) 0.0%

Butylbenzylphthalate (BBP), Dibutylphthalate (DBP) 0.0%

Medium-chained chlorinated parafins (MCCP) (Alkanes, C14-17, chloro) 0.0%

Short-chained chlorinated parafins (SCCP) (Alkanes, C10-13, chloro) 0.0%

Nonylphenol / Nonylphenol ethoxylates 0.0%

Comax Industrielle Signaltechnik AG erklärt hiermit, dass all unsere Produkte RoHS-konform produziert werden.

Ausnahmen gemäss Anhang II der Richtlinie, Punkt 7a:

Artikel und Anwendungen, bei denen applikationsbedingt Hochtemperaturlot mit einem Bleianteil von >85% verwendet werden muss, fallen unter die Ausnahme und sind ebenfalls RoHS-konform.

Comax Industrielle Signaltechnik AG



Sven Friesecke

Geschäftsführer