

Schärer Elektronik AG

Entwicklung, Fabrikation und Vertrieb elektronischer Geräte

Jurastrasse 25

5614 Sarmenstorf

Tel. 056 6672416

Fax 056 6673548

MwSt 103 767

ses-ag@bluewin.ch

www.seags.ch

15. April 2015

RoHS Konformitäts-Zertifikat

Die Schärer-Elektronik AG erklärt hiermit, dass alle ihre hergestellten Produkte RoHS-konform gemäss der Richtlinie 2011/65/EU der Europäischen Parlaments und des Rates vom 8.6.11 zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten sind. Die Schärer-Elektronik AG erklärt hiermit, dass ihre Produkte keine der nachfolgend aufgelisteten Stoffe gemäss den festgelegten Grenzwerten enthält:

1. Blei (Pb) 0.1 %
2. Sechswertige Chrom (Cr+6) 0.1 %
3. Quecksilber (Hg) 0.1 %
4. Cadmium (Cd) 0.01 %
5. Polybromierte Biphenyle (PBB) 0.1 %
6. Polybromierte Diphenylether (PBDE) 0.0 %
7. Decabromdiphenylether (DecaBDE) 0.0 %
8. Tetrabromo bisphenol A (TBBP-A) 0.0 %
9. Hexabromocyclododecane (HBCDD) 0.0 %
10. Bis (2-ethylhexyl) phthalate (DEHP) 0.0%
11. Butylbenzylphthalate (BBP), Dibutylphthalate (DBP) 0.0%
12. Medium-chained chlorinated parafins (MCCP) (Alkanes, C14-17, chloro) 0.0%
13. Short-chained chlorinated parafins (SCCP) (Alkanes, C10-13, chloro) 0.0%
14. Nonylphenol / Nonylphenol ethoxylates 0.0%

Diese Erklärung trifft auf die folgenden Geräte zu: SE80 / SE 80 A / SE 80 AN / SE 80 k / SE 80 Ak / SE 84 E / SE 85 / SE 86 / SE 86 k inkl. Kleinteile (PTC-Widerstände und PTC-Starter, Lichtfühler und Stromfühler).

Alle diese Produkte werden in Übereinstimmung mit der RoHS Direktive hergestellt.

Erstellt von
Schärer-Elektronik AG
Vroni Schärer / QM

