

HUBER+SUHNER AG 9100 Herisau, Schweiz

An die zuständige Person

HUBER+SUHNER AG
FO Division
Degersheimerstrasse 14
9100 Herisau
Schweiz

Adrian Peterhans
Telefon +41 71 353 4218
adrian.peterhans@hubersuhner.com
www.hubersuhner.com

Referenz PEA/4218
Datum 17. Juni 2013
Seite 1 von 1

Einhaltung der EU-Richtlinie 2011 / 65 / EU (RoHS)

Die Firma HUBER+SUHNER ist ein führender internationaler Hersteller und Anbieter von Komponenten und Systemen für die elektrische und optische Verbindungstechnik, welche oft direkt in Elektro- und Elektronikgeräte eingebaut wird.

HUBER+SUHNER ist bekannt, dass die EU-Richtlinie 2011 / 65 / EU (RoHS) den Einsatz bestimmter Substanzen in elektrischen und elektronischen Geräten beschränkt.

Dabei handelt es sich um folgende sechs Substanzen:

1. Quecksilber
2. Chrom VI
3. Cadmium
4. Polybromiertes Biphenyl (PBB)
5. Polybromiertes Diphenylether (PBDE)
6. Blei

Anhand der vorliegenden Abklärungen mit unseren Lieferanten können wir gemäss dem derzeitigen Wissensstand folgende Aussagen machen:

- In unseren Produkten überschreiten keine Anteile der ersten 5 oben genannten Substanzen die in der RoHS Richtlinie genannten Grenzwerte.
- HUBER+SUHNER setzt für Lötverbindungen grundsätzlich bleifreie Lote ein ausser es gibt kundenspezifische oder technische Anforderungen welche davon abweichen.
- Insbesondere verwenden wir sofern keine expliziten Kundenanforderungen vorliegen, für unsere Lötverbindungen nur bleifreie Lote
- HUBER+SUHNER ist in der Lage, sofern explizite Kundenanforderungen vorliegen, Lötverbindungen mit bleihaltigen Loten zu liefern.
- Der RoHS Status vieler unserer Produkte ist auf den Datenblättern in Katalogen oder der Produktdatenbank (siehe www.hubersuhner.com) deklariert.

Mit freundlichen Grüsse


Adrian Peterhans