



RS Online

RoHS Konformitätserklärung

Die EU Richtlinie 2011/65/EU über die Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten verbietet unten aufgeführte Substanzen.

Es wurde festgestellt, dass für viele Kunden die Konformität von Bauteilen wichtig ist, obwohl es kein generelles gesetzliches Verbot für die Inhaltsstoffe der Bauteile gibt.

Definition RoHS konform:

- RoHS konform bedeutet, dass das Produkt keine der verbotenen Substanzen oberhalb der Grenzwerte enthält, so wie es die Richtlinie vorschreibt
- und (für Bauteile) das Produkt kann bei höheren Temperaturen verarbeitet werden, so wie es beim bleifreien Lötprozess erforderlich ist.

Die verbotenen Substanzen und die maximal erlaubten Grenzwerte je homogenen Werkstoff sind:

Substanz	Grenzwert
Blei	0.1%
Quecksilber	0.1%
Sechswertiges Chrom	0.1%
Polybromiertes Biphenyl (PBB)	0.1%
Polybromiertes Diphenylether (PBDE)	0.1%
Cadmium	0.01%

Der Lieferant dieses Produktes hat RS bestätigt, dass das Produkt "RoHS konform" ist.

RS Components hat zur Einhaltung dieser Aussage alle notwendigen Schritte unternommen. Die Erklärung ist nur verbindlich für Produkte, die an dem Erstellungsdatum oder später gekauft wurden.

Produktdetails

RS Bestellnummer	101-3136
Beschreibung	Electrolube Präzisionsreiniger und –Entfetter Flasche, für Druckerrollen, Schreibmaschinenrollen 100 ml
Hersteller / Marke	Electrolube
Hersteller-Teilenummer	ERPCL100

27.4.2015



Remco Tolma

Country Manager - Germany

Datum:

Apr 27, 2015

RS Components GmbH, Hessenring 13b, 64546 Mörfelden-Walldorf