

## **ERKLÄRUNG IN BEZUG AUF EUROPÄISCHE REGELUNGEN Persistente organische Schadstoffe (POP)**

Die Verordnung (EG) 850/2004 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 29.04.2004, Anhang I, geändert durch die Verordnung (EU) 2015/2030 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 13.11.2015, geändert durch die Verordnung (EU) 2019/1021 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 20.06.2019 und der letzten delegierten Verordnung (EU) 2023/1608 vom 30.05.2023 über persistente Schadstoffe (Persistent Organic Pollutants POP) ist eine Übereinkunft über völkerrechtlich bindende Verbots- und Beschränkungsmaßnahmen für langlebige organische Schadstoffe:

**Die Herstellung, das Inverkehrbringen und die Verwendung der in Anhang I, Verordnung (EG) 850/2004 / (EU) 2015/2030 / (EU) 2019/1021 aufgelisteten Stoffe (31 Stoffe / Stand 08.08.2023) als solche, in Zubereitungen oder als Bestandteile von Artikeln ist verboten.**

Gemäß den uns aktuell vorliegenden Informationen bestätigen wir nach bestem Wissen und Gewissen, dass die in den oben genannten Richtlinien gelisteten Verbotsstoffe in den von EMC electro mechanical components GmbH hergestellten bzw. vertriebenen Produkten nicht verwendet werden.

Für weitere Informationen zu diesem Thema kontaktieren Sie bitte unsere Ansprechpartner unter: [info@emc.de](mailto:info@emc.de) oder besuchen unsere Webseite [www.emc.de](http://www.emc.de)

### **Verzichtserklärung**

Das Materialinhaltswissen der EMC electro mechanical components GmbH basiert auf Fremdauskünften von zertifizierten und akkreditierten analytischen Laboratorien sowie von unseren Auftragsfertigern. Ist EMC electro mechanical components GmbH Hersteller von Produkten, verfügt EMC über geeignete Verfahren, um entsprechende Produktinformationen zur Verfügung zu stellen, jedoch kann die EMC electro mechanical components GmbH keine Gewähr für die Richtigkeit und Vollständigkeit aller Daten übernehmen. Sofern nicht anders angegeben, werden alle Daten ohne Gewähr zur Verfügung gestellt. Die Informationen können von den interessierten Parteien als Referenz für ihre Bewertung der Produktkonformität verwendet werden. Die EMC electro mechanical components GmbH kann nicht für Schäden und/oder Verluste haftbar gemacht werden.

## **DECLARATION WITH REGARD TO EUROPEAN REGULATIONS Persistent Organic Pollutants (POP)**

The Regulation (EC) 850/2004 of the European Parliament and of the Council dated 29.04.2004, Annex I, amended by Regulation (EU) 2015/2030 of the European Parliament and of the Council dated 13.11.2015, amended by Regulation (EU) 2019/1021 of the European Parliament and of the Council dated 20.06.2019 and the latest delegated Regulation (EU) 2023/1608 dated 30.05.2023 for Persistent Organic Pollutants (POP) is an agreement about binding international prohibition and restriction measures for persistent organic pollutants:

**The production, placing on the market and use of the substances listed in Annex I, Regulation (EC) 850/2004 / (EU) 2015/2030 / (EU) 2019/1021 (31 substances / 08.08.2023) on their own, in preparations or as constituents of articles is prohibited.**

According to the information currently available to us, we confirm to the best of our knowledge that the banned substances listed in the above-mentioned directives are not used in the products manufactured or distributed by EMC electro mechanical components GmbH.

For further information on this subject, please contact our contact persons at: [info@emc.de](mailto:info@emc.de) or visit our website [www.emc.de](http://www.emc.de)

### **Disclaimer**

The material content knowledge of EMC electro mechanical components GmbH is based on third party information of certified and accredited analytical laboratories as well as from our contract manufacturers. If EMC electro mechanical components GmbH is a manufacturer of products, EMC has appropriate procedures in place to provide appropriate product information, but EMC electro mechanical components GmbH cannot guarantee the accuracy and completeness of all data. Unless otherwise stated, all data is provided "as is". The information may be used by interested parties as a reference for their assessment of product conformity. EMC electro mechanical components GmbH cannot be held liable for any damage and/or loss.