

HSP Hochspannungsgeräte GmbH • P.O. Box 3185 • 53831 Troisdorf • Germany

Phone: +49 (0) 22 41- 25 26 - 0
Fax: +49 (0) 22 41- 25 26 - 116

E-mail: contact@hspkoeln.de
www.hspkoeln.de

HSP Hochspannungsgeräte GmbH
Camp-Spich-Str. 18
53842 Troisdorf-Spich
Germany

Deutsche Bank Cologne
BIC (SWIFT-Code): DEUTDE33XXX
IBAN: DE69 3707 0060 0596 7831 00

Managing Directors:
Matthias Baca, Georg von Rohr

Registered office: Troisdorf-Spich
Local County Court Siegburg
Reg.-No. HRB 9858

27.05.2020

Erklärung zu REACH Declaration on REACH

Produkt: RIP/RIS Durchführungen für alle Anwendungen
Product: RIP/RIS bushings for all applications

Als Lieferant von Erzeugnissen müssen wir Sie gemäß Artikel 33 der Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 über Stoffe der Kandidatenliste informieren, sofern diese in einzelnen Erzeugnissen unserer Produkte zu >0,1 Massenprozent enthalten sind.

In allen oben genannten Produkten und den darin verbauten Erzeugnissen sind nach unserem heutigen Kenntnisstand keine Stoffe der Kandidatenliste über 0,1 Massenprozent enthalten. Die Erzeugnisse enthalten keine Stoffe, die unter normalen oder vernünftigerweise vorhersehbaren Verwendungsbedingungen freigesetzt werden.

Unsere oben genannten Produkte fallen aufgrund ihres Spannungsbereiches nicht in den Geltungsbereich der RoHS-Richtlinie.

As supplier of articles according to Regulation (EC) No 1907/2006 we must provide you with information about substances on the Candidate List, if the respective articles contain more than 0.1 % weight by weight of the substances concerned.

To our contemporary knowledge, the above-mentioned products and the articles built into do not contain more than 0.1 % weight by weight of any of the substances on the Candidate List. The articles do not contain substances that are intended to be released under normal or reasonably foreseeable conditions of use.

The above mentioned products do not fall in the scope of the RoHS Directive due to their voltage range.

HSP Hochspannungsgeräte GmbH



Matthias Baca
Geschäftsführer / CEO



Dr. Bernhard Heil
Manager Research & Development

Aktuelle Kandidatenliste der ECHA: <http://echa.europa.eu/web/guest/candidate-list-table>
Latest Candidate List of the ECHA: <http://echa.europa.eu/web/guest/candidate-list-table>