

China RoHS Konformitätserklärung China RoHS Declaration of Conformity



Beck Sensortechnik GmbH
Ferdinand-Steinbeis-Strasse 4
D-71144 Steinbronn
Germany

Richtlinie / Directive SJ/T 11363-2006

Name des Herstellers: Beck Sensortechnik GmbH
Name of manufacturer:

Produktbezeichnung: Druckwächter, Druckmessumformer, Differenzdruckmessumformer und dessen Zubehör
Product description: Pressure Switches, Pressure Transmitter, Differential Pressure Transmitter and Accessories

Die China Richtlinie SJ/T 11363-2006 (bekannt unter dem Namen China RoHS 1) reguliert seit dem 1. März 2007 die Verwendung von Quecksilber, Cadmium, Blei, Chrom VI, PBB sowie PBDE in elektrischen und elektronischen Geräten.

Hiermit erklären wir, dass die oben genannten Produkte, einschließlich deren Zubehör sowie Kombinationen aus diesen Produkten, die von Beck Sensortechnik GmbH hergestellt und vertrieben werden, die RoHS-Grenzwerte der oben genannten Richtlinien erfüllen und somit RoHS-konform sind.

Name des Stoffs	Gefahrstoff					
	Blei (Pb)	Quecksilber (Hg)	Cadmium (Cd)	Hexavalentes Chrom (Cr(VI))	Polybromierte Biphenyle (PBB)	Polybromierte Diphenylether (PBDE)
Drucktransmitter	O	O	O	O	O	O
Druckschalter	X*	O	O	O	O	O

Diese Tabelle wurde gemäß den Vorgaben von SJ/T 11364 erstellt.

O: Gibt an, dass der genannte Gefahrstoff in sämtlichen homogenen Werkstoffen für dieses Teil den Grenzwert gemäß GB/T 26572 nicht überschreitet.

X: Gibt an, dass der genannte Gefahrstoff in mindestens einem der homogenen für dieses Teil verwendeten Werkstoffe den Grenzwert gemäß GB/T 26572 überschreitet.

Die Tabelle gibt an, wo diese Stoffe in diesem Produkt möglicherweise enthalten sind.

* Nur die Modelle mit Messing Druckanschluss der Baureihen 901, 903, 908, 911, 981 und 988. Diese sind in der SCIP-Datenbank unter folgender Nummer registriert: 7d0c299f-b0d5-42cc-839e-de709b671ec9.

Auf Grundlage der REACH-Verordnung informieren wir Sie hiermit, dass in den von uns bezogenen Erzeugnissen der Baureihen 901, 903, 908, 911, 981 und 988, die mit einem Druckanschluss aus dem Material CW617N (Messing) hergestellt sind Blei i.H. von 1,6% – 2,5% als Legierungsbestandteil enthält und damit über dem Schwellenwert von 0,1% liegt. Bei bestimmungsgemäßer Verwendung des Erzeugnisses wird kein Blei freigesetzt.

Blei ist in der REACH-Kandidatenliste (SVHC) unter folgender Nummer gelistet:

CAS Nummer: 7439-92-1

EC Nummer: 231-100-4

Aufnahmedatum: 27. Juni 2018

Alle anderen von uns bezogenen Erzeugnisse enthalten keine besonders besorgniserregenden Stoffe (SVHC) der Kandidatenliste, die über 0,1 % gemäß Art. 33 der REACH-Verordnung (Verordnung (EG) Nr. 1907/2006) liegen.

The China directive SJ/T 11363-2006 (known as China RoHS 1) regulates from March 1st 2007 the use of mercury, cadmium, lead, chromium VI, PBB and PBDE in electrical and electronic equipment.

We hereby declare that the products above, also accessories and combinations of these products manufactured and distributed by Beck Sensortechnik GmbH fulfill the limits set in the above-mentioned directives and are therefore RoHS compliant to SJ/T 11363-2006.

Name of the substance	Hazard Substances					
	Lead (Pb)	Mercury (Hg)	Cadmium (Cd)	Hexavalent Chromium (Cr(VI))	Polybrominated biphenyls (PBB)	Polybrominated diphenyl ethers (PBDE)
Pressure transmitter	O	O	O	O	O	O
Pressure switch	X*	O	O	O	O	O

This table was created in accordance with the specifications of SJ/T 11364.

O: Indicates that the named hazardous substance in all homogeneous materials for this part does not exceed the limit according to GB/T 26572.

X: Indicates that the named hazardous substance is present in at least one of the homogeneous for this part materials used exceeds the limit according to GB/T 26572.

The table indicates where these substances may be present in this product are included.

* Only the models with brass pressure connection of the series 901, 903, 908, 911, 981 and 988. These are registered in the SCIP database under the following number: 7d0c299f-b0d5-42cc-839e-de709b671ec9.

According to Article 33 of the REACH regulation (EC) No. 1907/2006 we hereby declare that the products type 901, 903, 908, 911, 981 and 988 which are delivered with pressure connector made of brass, material CW617N, do include a lead content of 1.6% - 2.5% as a very high concern material (SVHC) of the candidate list above 0.1%. Lead is an alloying component and will not released under intended use.

Lead is listed in the candidate list under the number:

CAS number: 7439-92-1

EC number: 231-100-4

Listed since: 27th June 2018

In all other products we deliver do not include substances of very high concern materials (SVHC) of the candidate list above 0.1% according to Article 33 of the REACH regulation (EC) No. 1907/2006.

Steinenbronn 2023-05-12



Christian Kreutzer
Direktor Vertrieb & Marketing
Director Sales and Marketing



Dierk Astfalk
Technischer Leiter
Technical Director

Tel. +49 (0) 7157 52 87-0
Fax +49 (0) 7157 52 87-83

Internet www.beck-sensors.com
E-Mail sales@beck-sensors.com

Kreissparkasse Esslingen-Nürtingen
(BLZ 611 500 20) 57 011 970
Commerzbank Stuttgart
(BLZ 600 400 71) 8 761 793 00
Landesbank Baden-Württemberg
(BLZ 600 501 01) 2 214 306

Sitz: Steinenbronn,
Amtsgericht Böblingen HRB 776485
Geschäftsführer:
Rainer Beck