

DC Form	
<b>Substance declaration for China RoHS 2</b> <b>中国 RoHS 自我声明</b>	Doc. No. / 文档编号: DCTC-30824-005 Date / 日期: 2024-09-17
Control system components (PLC) 控制系统部件 (PLC)	

Bosch Rexroth China  
333 Funquan Road North, IBP, Changning District  
Shanghai, P.R. China  
Postcode: 200335  
Tel: +86 400 880 7030

博世力士乐中国  
地址：上海市长宁区福泉北路 333 号  
邮编：200335  
电话：+86 400 880 7030

**Products or product families:**  
Control system components (PLC)

**产品或产品系列:**  
控制系统部件 (PLC)

The China RoHS 2 substance table belongs to the following products or product families.  
有害物质含量表适用于以下产品或产品组。

- The EFUP is --- in case one or more substances are above the limit value.  
产品中有有害物质含量超过规定限量要求，环保使用期限为 ---。
- No hazardous substances of the current China RoHS 2 are in these products.  
产品中无有害物质或有害物质含量在规定限量以下。



产品类型编号 <b>Product Type designation</b>	
控制单元 Control unit	SAFEX...
IO's IO's	SAFEX...

The China RoHS 2 substance table belongs to the following products or product families.

有害物质含量表适用于以下产品或产品组。

- The EFUP is **25 years** in case one or more substances are above the limit value.  
 产品中有害物质含量超过规定限量要求，环保使用期限为 **25 年**。
- No hazardous substances of the current China RoHS 2 are in these products.  
 产品中无有害物质或有害物质含量在规定限量以下。



<b>Product Type designation</b> 产品类型编号	
控制单元 Control unit	COREX... (ctrlX CORE) CML...      CMP...      SLC...      XM...
功能模块 Function module	CFL...      CFM...      XFE...
IO's IO's	RF-FLM      RF-FLS... R-IL...      R-IB...      S20...      S67...      S67E... SLC... XB... (ctrlX I/O)      XI... (ctrlX I/O)
风扇模块 Fan module	CAL...
附件 Accessories	CAP...      PFC...      SUP...      VAP... XA-BS...      XACC...

部件名称 Component names	有害物质或元素 Hazardous substance					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯 (PBDE)
包括固定物质在内的外罩 Housing including fixed materials	X	O	O	O	O	O
冷却体 Cooling body	X	O	O	O	O	O
印刷电路板组件 PCBA	X	O	O	O	O	O
包括电线在内的连接器 Connectors including wires inside	X	O	O	O	O	O
电池 Battery	O	O	O	O	O	O

本表格依据 SJ/T11364 的规定编制。

**O:** 表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 GB/T 26572 规定的限量要求以下。

**X:** 表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 GB/T 26572 规定的限量要求。

(企业可在此处，根据实际情况对上表中打“X”的技术原因进行进一步说明。)

This table was developed according to the provisions of SJ/T 11364.

**O:** The content of such hazardous substance in all homogeneous materials of such component is below the limit in GB/T 26572

**X:** The content of such hazardous substance in a certain homogeneous material of such component is beyond the limit in GB/T 26572