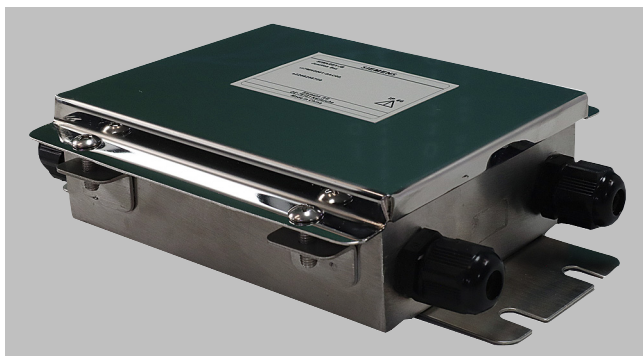


## 概述



SIWAREX JB 模拟接线盒，不锈钢材质

将称重传感器并联需要使用不锈钢 SIWAREX JB 接线盒。一个接线盒中最多可并联 4 只称重传感器。

## 设计

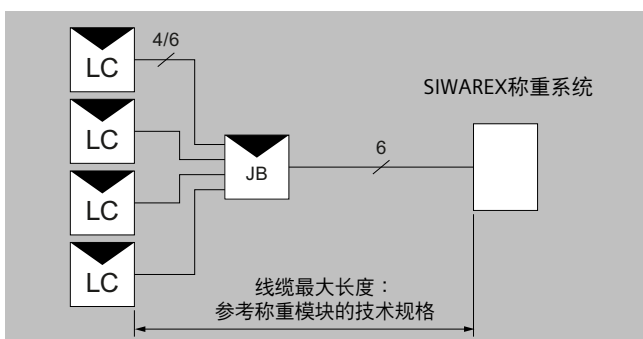
不锈钢接线盒由底壳和上盖组成。该外壳具有 IP66 防护等级，防尘防溅。电缆通过格兰头穿入。在外壳中，螺钉型端子固定在连接板上。

所有并联开关式称重传感器的内阻、特征值和额定载荷必须相同。这些变量的值不受接线盒的限制。称重传感器可连接在 4 线制系统中。

该接线盒出厂即支持通过电位器进行四角调节。

## 连接示例

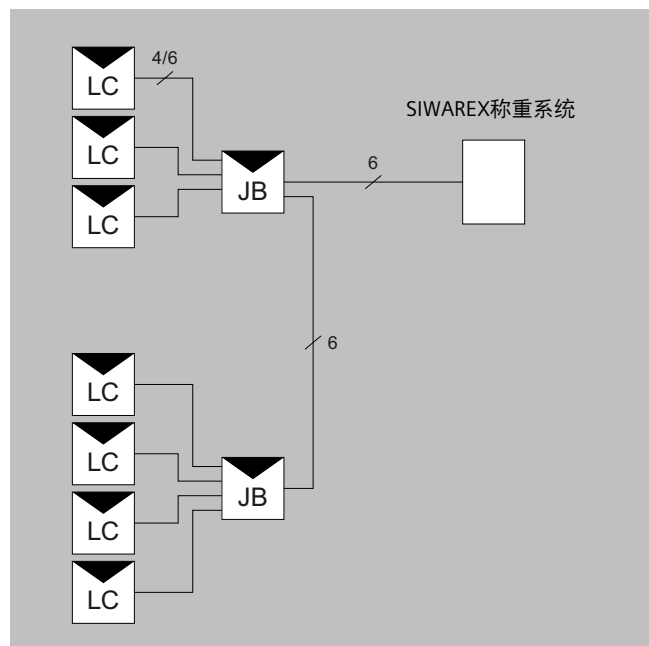
### 4 只称重传感器



JB : 接线盒, LC : 称重传感器

## 设计 (继续)

### 7 只称重传感器



JB : 接线盒, LC : 称重传感器

## 选型和订货数据

订货号	
SIWAREX JB 接线盒，不锈钢外壳最多可并行连接 4 只称重传感器 材质 : 不锈钢 EN 1.4301	7MH5001-0AC00
<b>可选附件</b>	
电缆 Li2Y 1 x 2 x 0.75 ST + 2 x (2 x 0.34 ST) - CY 用于将 SIWAREX 电子式称重系统连接到接线盒 (JB)、扩展盒 (EB) 和防爆接头或两个扩展盒。 用于永久性安装。允许偶尔弯曲。 外径 : 约 10.8 mm (0.43 in) 允许环境温度 -40 ... +80 °C (-40 ... +176 °F) 按米销售。	7MH4702-8AG
• 护套颜色 : 橙色 • 适合危险应用。护套颜色 : 蓝色。	7MH4702-8AF
SIWAREX JB 的 EMC 格兰头 所含物品 : 4 个 EMC 格兰头 M16 2 个盲接头 M16	7MH5002-0AA30
SIWAREX JB 的扩展套件 所含物品 : 1 个 EMC 格兰头 M20 1 个适配器, M16 到 M20	7MH5002-0AB30

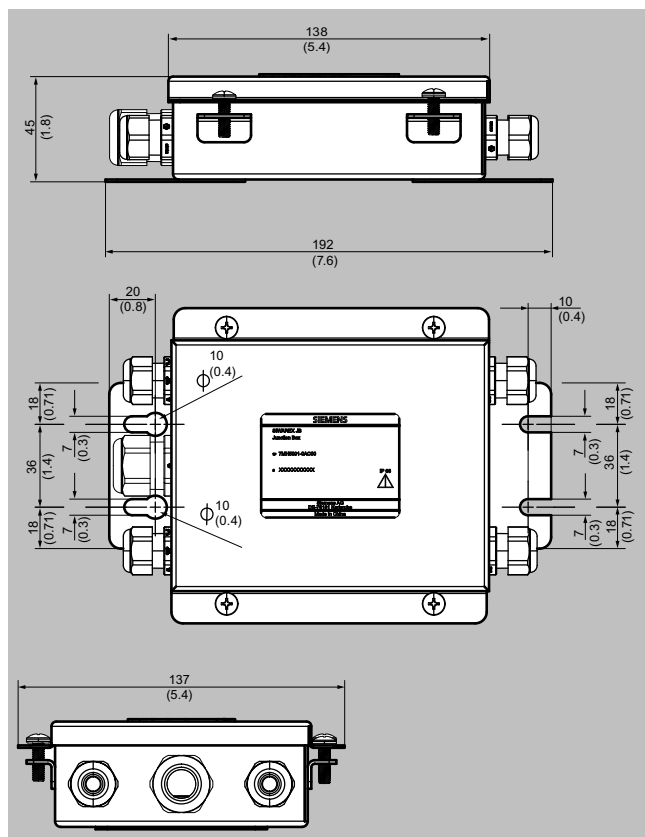
## SIWAREX JB 模拟接线盒

### 技术规范

#### SIWAREX JB 接线盒, 不锈钢外壳

格兰头	
称重传感器	4 x M16
信号电缆	1 x M20
允许环境温度	
操作	-30 ... +60 °C (-22 ... 140 °F)
商用称重机的工作温度	-10 ... +40 °C (+14 ... +104 °F)
运输和贮存	-30 ... +60 °C (-22 ... 140 °F)
防护等级	IP66, 符合标准 EN 60529

### 尺寸图



SIWAREX JB 模拟接线盒, 不锈钢材质 (7MH5001-0AC00), 尺寸单位 :  
mm (inch)