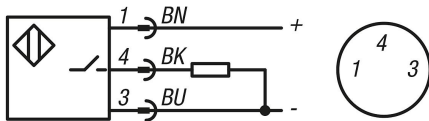
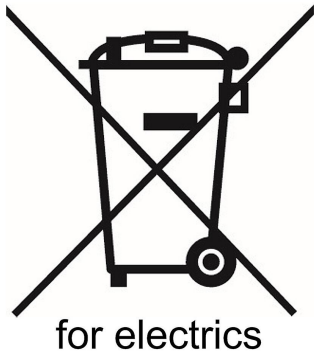


商品描述/产品说明



产品说明

产品描述：

带支架的状态传感器用于查询快速夹钳的运行状态。传感器检测快速夹钳是打开还是关闭的，并能够以电子方式处理此状态信息。将传感器通过支架连接到快速夹钳。

材料：
不锈钢。

规格：
亮色。

提示：
状态传感器和支架在交付时未组装。

技术参数：

感应式传感器：

输出电路：常闭触点 (NO)

工作电压：10 - 30 V DC

工作电流：100 mA

开关距离：0.8 mm

开关频率：5000 Hz

防短路：有

反极性保护：有

保护级别：IP 67

连接方式：0.3 m 电缆，PUR，带连接器

温度范围：-25° C - +70° C

许可证：CE、c-UL-us、UKCA；WEEE

温度范围：

温度范围：-25° C - +70° C

装配：

使用螺母将状态传感器连接到支架上并设置尺寸为 L1。支架通过支脚和安装面之间的通孔用快速夹钳螺钉固定。安装快速夹钳后要进行开关点的微调。详细步骤参见安装说明。

附件：

带水平支脚的水平快速释放装置 05900。

带水平支脚的垂直快速释放装置 05908。

插头连接器 M8x1 插座，带螺丝锁，非屏蔽 80150。

电缆扎带固定块 10451。

安全：

状态感应器不适用范围的人身安全防护。

图纸提示：

1) LED-指示灯

BN = 棕色

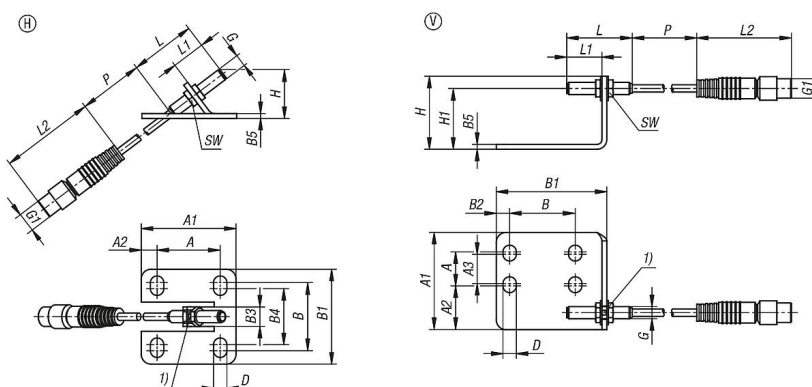
BK = 黑色

BU = 蓝色

商品描述/产品说明



图纸



商品概述

| 订货号 | 类型 | 形状类型 | A | A1 | A2 | A3 | B | B1 | B2 | B3 | B4 | B5 | D | G | G1 | H | H1 | L | L1 | L2 | P | SW | 适用快速夹钳 | M |
|----------------|----|----------|----|----|-----|----|----|------|-----|----|----|----|-----|--------|------|------|----|----|------|----|-----|----|--------|-------|
| 05990-20-06111 | H | 用于水平快速夹钳 | 26 | 39 | 6,5 | - | 28 | 39 | - | 8 | 23 | 2 | 5,5 | M5X0,5 | M8x1 | 20,1 | - | 27 | 13,8 | 39 | 300 | 7 | 05900 | M6x35 |
| 05990-20-08111 | H | 用于水平快速夹钳 | 26 | 44 | 9 | - | 31 | 45 | - | 8 | 24 | 2 | 6,2 | M5X0,5 | M8x1 | 27,3 | - | 27 | 20,6 | 39 | 300 | 7 | 05900 | M8x45 |
| 05990-20-06121 | V | 用于垂直快速夹钳 | 14 | 40 | 18 | 12 | 27 | 45,5 | 5,5 | - | - | 2 | 5,5 | M5X0,5 | M8x1 | 30 | 25 | 27 | 14,5 | 39 | 300 | 7 | 05908 | M6x35 |
| 05990-20-08121 | V | 用于垂直快速夹钳 | 21 | 45 | 15 | 19 | 32 | 49 | 6,5 | - | - | 2 | 6,8 | M5X0,5 | M8x1 | 30 | 25 | 27 | 14,5 | 39 | 300 | 7 | 05908 | M8x45 |