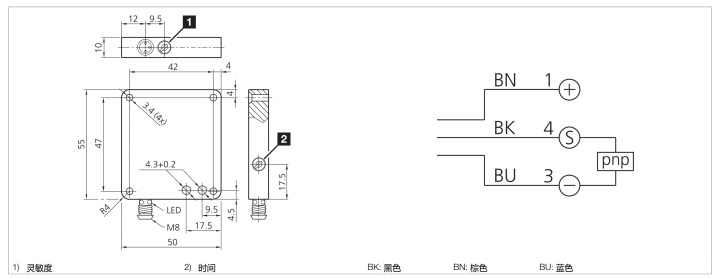


功能

回源回 202729 KUS 50 M 100 PSK-TSL □ 好 接触传感器

- 通过直接接触弹出或落下物体来探测
- 用于螺栓、铆钉、冲压件、弹簧和非金属零件
- 可调的多重脉冲抑制
- 最高达 100 个零件每秒
- 通过可更换的挡板实现高耐用度
- 即便在极端条件下的功能安全性





	C€ 🕱
技术数据(典型)	+20°C, 24 V DC
工作电压	10 35 V DC
空载电流(最大)	15 mA
外壳材料	铝
防护等级	Ⅲ,在安全特低电压下工作
特点	最高达 100 个零件/秒
供货范围	接触传感器
开关输出端	pnp, 200 mA, NO
脉冲延展	0.1 30 ms 可调
录射度	来自 20 mm 高度的钢球 Ø 3 mm

灵敏度	来自 20 mm 高度的钢球 Ø 3 mm
开关频率	100 Hz
响应时间	0.30 ms
工作环境温度	-25 +70 °C
防护等级	IP 67
连接	插头, M8, 3针
连接由缆	TK

更多信息 / 附件 https://www.di-soric.com/202729