

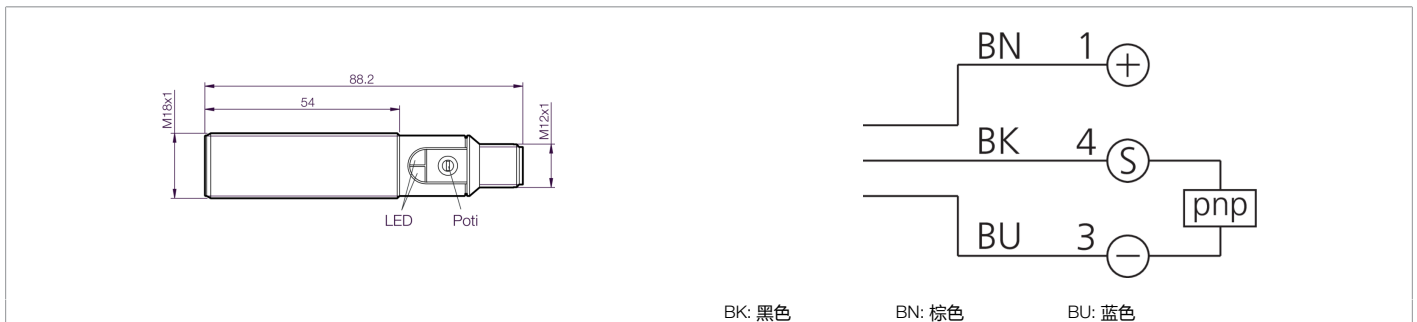




213110

KDC 18 M 08L PSK-IBSL

电容式接近开关

- 探测导电和不导电的材料
- 探测液体、粉末状和固体材料
- 可通过容器壁或包装探测
- 灵敏度可调
- 集成电子元件
- 短路和反极性保护
- LED



功能											
											 

技术数据 (典型)	+20°C, 24 V DC
工作电压	10 ... 30 V DC
空载电流 (最大)	18 mA
反极性保护	是
短路保护	是
绝缘耐压强度	75 V
内装方式	齐平
螺纹	M18 x 1
外壳长度	88 mm
外壳材料	不锈钢 (V2A 1.4305 / AISI 303)
防护等级	III, 在安全特低电压下工作
许可	UL
工作原理	电容式
评估	数字量
型式	螺纹
供货范围	2 个螺母 M18
开关输出端	pnp, 100 mA, NO
电压降 (最大)	1.5 V
感应距离 (SN)	8 mm (1 ... 8 mm 可调)
开关滞后 (最大)	15 %
灵敏度调整	电位计
显示	LED (输出状态)
开关频率	100 Hz
工作环境温度	-25 ... +80 °C
防护等级	IP 67
连接	插头, M12 x 1, 4 针
连接电缆	VK ...



213110

KDC 18 M 08L PSK-IBSL

电容式接近开关

[更多信息 / 附件](#)

<https://www.di-soric.com/213110>