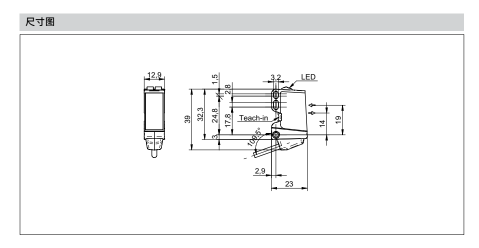
Baumer

光电式传感器

镜反射式传感器

O300.RP-11120120



基本参数	
类型	镜反射式传感器
光源	脉冲点源LED
实际范围 Sb	5 m
额定范围 Sn	6 m
偏振滤波器	是
指示灯	LED 黄色
通电指示灯	LED 绿色
灵敏度调节	qTeach
波长	630 nm
交互影响抑制	是
调整光轴	< 2°

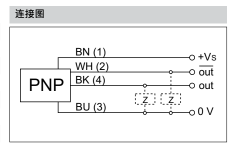


机械参数	
宽度/直径	12,9 mm
高度/长度	32,3 mm
深度	23 mm
类型	直角
外壳材料	塑料 (ASA, PMMA)
前面 (光学)	PMMA
连接器类型	电缆 4 针, 2 m

环境条件	
操作温度	-25 +60 °C
防护等级	IP 67











• qTeach

镜反射式传感器

O300.RP-11120120

