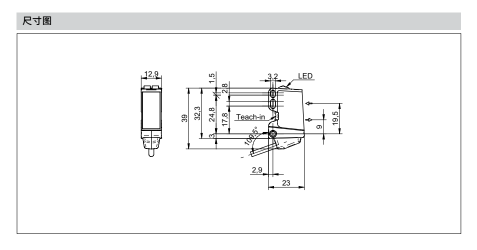
Baumer 光电式传感器

漫反射式传感器 - 背景抑制型

O300.GP-11199038



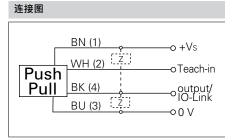
基本参数	
类型	背景抑制型
版本	线状光斑
光源	脉冲点源LED
感应距离 Tw	30 120 mm
感应范围 Tb	15 120 mm
通电指示灯	LED 绿色
指示灯	LED 黄色
感应距离调节	自学习以及 IO-Link
波长	630 nm
交互影响抑制	是
光束类型	线
调整光轴	< 2°



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
- IO-Link: V1.1, 过滤功能, qTeach 锁定可调

漫反射式传感器 - 背景抑制型

O300.GP-11199038

