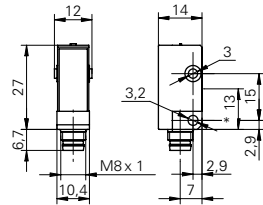


对射式传感器

FSDK 10D9601/S35A

尺寸图



* 发射器轴

基本参数

类型	对射式传感器
发射器 / 接受器	发射器
光源	脉冲式红光LED
实际范围 S_b	5 m
额定范围 S_n	6 m
波长	660 nm

电气参数

工作电压范围 +Vs	10 ... 30 VDC
电流消耗 (最大) (无负载)	23 mA
电流消耗 (典型)	15 mA
反向极性保护	是

机械参数

宽度 / 直径	10,4 mm
高度 / 长度	27 mm
深度	14 mm
类型	直角
外壳材料	塑料 (ASA)
前面 (光学)	PMMA
连接器类型	连接头 M8, 4 针

环境条件

操作温度	-25 ... +65 °C
防护等级	IP 67

照片



连接图

