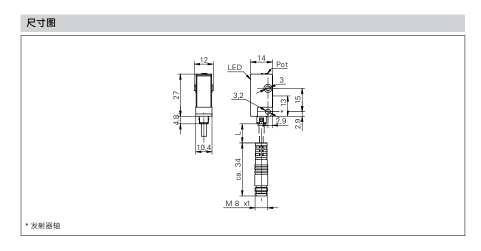
Baumer

光电式传感器

漫反射式传感器 - 强度差别检 测型

FZDK 10N1101/KS35



基本参数	
类型	强度差别检测
光源	脉冲式红光LED
感应距离 Tw	5 200 mm
对准/镜头受污时的指示灯	闪光灯指示器
指示灯	LED 黄色
灵敏度调节	调节钮, 270°
波长	660 nm
交互影响抑制	是

电气参数	
响应/释放时间	< 1 ms
工作电压范围 +Vs	10 30 VDC
电流消耗 (最大) (无负载)	30 mA
电流消耗 (典型)	20 mA
压降 Vd	< 1,8 VDC
输出功能	亮通 功能
输出电路	NPN
输出电流	< 100 mA
短路保护	是
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	引线接头 M8, 3 针

环境条件	
操作温度	-25 +65 °C
防护等级	IP 65



