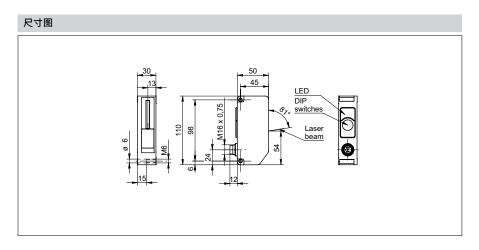
光电式传感器

拷贝计数器

FLDK 110C1005/S42



基本参数	
测量距离 Sd	0 120 mm
理想操作距离	100 mm
计数率	< 600000 份/小时
物体速度	< 5 米/秒
物体循环距离	> 1 mm
灵敏度	单片/边厚度 0,25 mm
同步输入	常开
测量点	可视红色激光直线条 3 mm
光源	脉冲式红色激光二极管
波长	670 nm
激光等级	2
边缘指示灯	LED 黄色
通电指示灯	LED 绿色
错误脉冲抑制	开/关 可切换
灵敏度调节	高/低 可切换

电气参数	
工作电压范围 +Vs	10 30 VDC
电流消耗 (最大) (无负载)	180 mA
输出电路	光隔离
输出脉冲长度	5 / 10 / 15 / 20 ms 可选
短路保护	是
反向极性保护	是

机械参数	
宽度/直径	30 mm
类型	直角
外壳材料	PA 6
连接头形式 (主连接头)	DIN 45322, 6 针
前面 (光学)	玻璃

环境条件		
操作温度	0 +50 °C	
防护等级	IP 54	



