



208322

OH 18-1 M 130 N4-4

带背景抑制的漫反射光电传感器

技术数据 (典型)	+20°C, 24 V DC
探测距离	30 ... 130 mm
标准测量板	100 x 100 mm (白色)
开关滞后 (最大)	10 %
灵敏度调整	电位计
开关频率	1000 Hz
响应时间	0.50 ms
释放时间	0.50 ms
工作环境温度	-25 ... +70 °C
温度漂移	0.13 mm/K (0.04 mm/K 在 60 ... 110 mm 时)
防护等级	IP 67
连接	电缆, 2.0 m, 4 针 (裸端)
更多信息 / 附件	https://www.di-soric.com/208322