

SICK 光电传感器WSE12-3P2431 迪必达自动化

产品名称	SICK 光电传感器WSE12-3P2431 迪必达自动化
公司名称	南平市建阳区迪必达自动化科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	南平市建阳区区黄花山路45号大潭映像1幢3单元901室
联系电话	0599-8302509 13959199347

产品详情

传感器原理/ 检测原理	对射式光电传感器
尺寸(宽 x 高 x 深)	15.6 mm x 48.5 mm x 42 mm
外壳形状 (光束出口)	方形
最大开关距离	0 m ... 20 m
感应距离	0 m ... 15 m
光源种类	可见红光
光源	LED 1)
光点尺寸 (距离)	220 mm (15 m)
发射器散射角	大约 1.5 °
轴长	640 nm
设置	电位计, 5 圈
供电电压	10 V DC ... 30 V DC 1)
残余纹波	5 Vss 2)
消耗电流, 发射器	30 mA 3)
消耗电流, 接收器	15 mA 3)
开关量输出	PNP
开关功能	补偿量
开关类型	明/暗切换
信号电压 PNP 高电平/低电平	> Uv - 2,5 V / ca. 0 V
输出电流 I _{max.}	100 mA
响应时间	330 s 4)
开关频率	1,500 Hz 5)
连接类型	插头, M12, 4 针
保护电路	A 6)
	C 7)
	D 8)

防护等级	III
重量	120 g
外壳材料	金属
材料、光学元件	塑料, PMMA
外壳防护等级	IP66
	IP67
	IP69K
供货范围	2 x 夹紧支架, 含螺钉
测试输入端发射器关闭	TE 根据 0 V
运行环境温度	-40 °C ... +60 °C
存储环境温度	-40 °C ... +75 °C
UL 文件编号	NRKH.E181493 & NRKH7.E181493
零件订货号	2041879 WS12-3D2430 2041881 WE12-3P2431