SODRON

外形尺寸图





2-φ1.3×1单芯

型号

DR-S32

产品特性

- ●漫反射型
- 单纤型

技术参数

型号	DR-S32
种类	漫反射型
放大器型号	PE23
光纤长度	2000mm (可自由裁剪)
光纤规格	Ø1.3mm×1.0mm单芯
最小弯曲半径	R25
光纤外皮材质	PE
光纤芯材质	PMMA
光纤头材质	SUS 304
发射器散射角	60°
光射出方向	前端
防护等级	IEC IP65
使用环境温度	-40°C ~+70°C
最小检测物体	Ø0.1mm
配件	无

(注1): 请注意自由裁剪光纤的末端处理不当可能造成检测距离最多缩短 20%。

(注2): 最小检测物体为将检测距离与灵敏度设定为最佳状态时的值。

内容更改时如有必要,另行通知 上海索迪龙自动化股份有限公司

http://www.sodron.com.cn