



技术数据

光学数据

纤维芯直径 1 mm

纤维芯 PMMA

光纤 阶跃指数

光纤分布 平行排列

利用传感器的作用范围 250 mm

利用LA29的作用范围 1500 mm

张角 55 °

机械数据

温度范围 -40...85 °C

弯曲半径 2 mm

光缆长度 2 m

外皮材料 PE (黑)

终端套管材料 不锈钢

外壳直径 2,2 mm

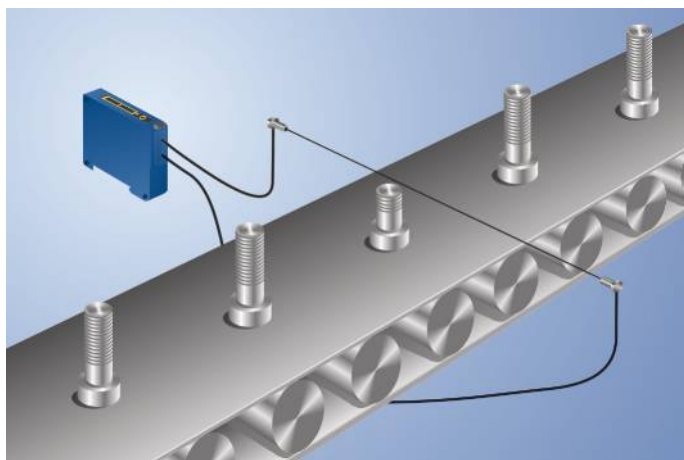
光出口 侧面

补充的产品

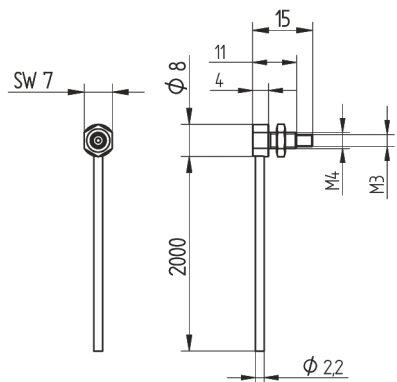
透镜LA29

- 可以用裁剪工具剪短光纤
- 尤其适合在狭窄的场地条件中使用

塑料光缆非常柔韧，适用于狭小空间。供应 2 米长的光缆。特殊长度最长可达 50 m。用户可用 Z0015 刀具剪短光缆。



K22



尺寸数据, 单位mm (1 mm = 0.03937 Inch)

