

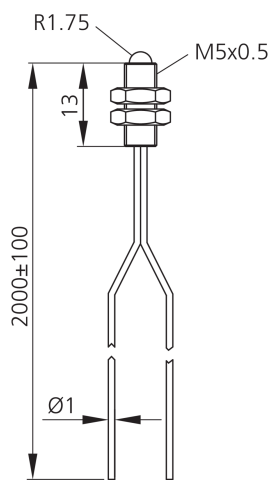


202159

WRBT 2000 K-M5-Z8

塑料光纤

- 用于极高分辨率的精细内部纤维
- 用于圆柱形光束  $\varnothing 8$  mm 的球面光学元件



#### 技术数据 (典型)

长度	2,000 mm
螺纹	M5 x 0.5
光射出	轴向, 球面光学元件
弯曲半径	> 15 mm
纤维材质	PMMA
材料	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 不锈钢 (测头)</li> <li>■ VA (螺纹套)</li> <li>■ PE (护套)</li> </ul>
工作原理	漫反射传感器
型式	螺纹
单光纤	$\varnothing 1$ mm
单纤维	$\varnothing 0.50$ mm (151 x 0.075 mm)
适用于	设备系列 OLV-K 放大器版
开口角	56°
作用距离	140 mm
耐温性	-25 ... +70 °C

#### +20°C

#### 更多信息 / 附件

<https://www.di-soric.com/202159>