



## 技术数据

光学数据	
纤维束直径	1,6 mm
张角	68 °
纤维直径	50 μm
机械数据	
温度范围	-25...250 °C
弯曲半径	17 mm
光缆长度 L	2 m
外皮材料	不锈钢 V2A, (1.4301 / 304)
终端套管材料	不锈钢V2A
终端编号	38
光出口	侧面
包装箱	2件

- 供应光缆，可以订购。
- 通过积木系统实现多种型号选择，匹配任何应用状况。

玻璃光纤非常灵活，可用于狭小的空间。尤其是在环境温度较高时，金属包层玻璃光纤是理想的解决方案。通过模块化系统可以分别加工不同直径的光纤、护套和其他选项。如果您还有其他问题，请联系 [wenglor](mailto:wenglor) 技术支持人员。