

玻璃光纤

对射原理

163-238-202

订货号



- 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。

技术数据

光学数据	
纤维束直径	1,6 mm
张角	68 °
光纤	阶跃指数
纤维直径	50 μm
机械数据	
温度范围	-25...180 °C
弯曲半径	45 mm
光缆长度 L	0,5 m
外皮材料	黄铜, 镀镍
终端套管材料	铝
终端编号	38
光出口	侧面
包装箱	1件
光导适配器编号	002
适当的紧固技术编号	210

玻璃光缆非常柔韧，即便是狭窄的场地条件也可以使用。尤其是在环境温度较高的情况下，提供金属护套的玻璃光缆作为解决方案。



