

P1C

V槽集成型光耦合器

8ch/P1CS8B

世界首次！用“复制”的方法在光导波路上集成了光纤的自排列机能，革命性地降低了光耦合器的总成本

- 使用“复制”方法在光导波路上集成了光纤的自排列机能，革新性地降低了包括光导波路和组装的光耦合器总成本。
- 耐湿热，耐温度循环等信赖性达到了实用水平。



V槽集成型光导波路

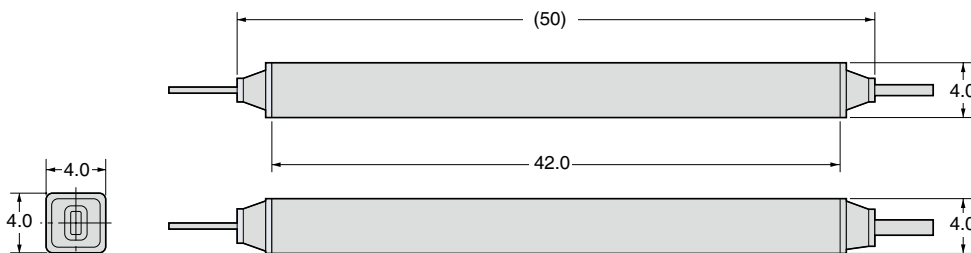
性能参数

型号	1×8
插入损耗 (包括PDL,TDL,均一性) 1290~1330,1530~1570nm 1260~1350,1480~1580nm	≤ 11.5dB ≤ 12.0dB
回波损耗	≥ 45dB
方向性	≥ 50dB
环境温度	-40~70°C
外形尺寸	W4×L42×H4mm

应用

PON
CATV
合波器

外形尺寸 (单位: mm)



P
1
C