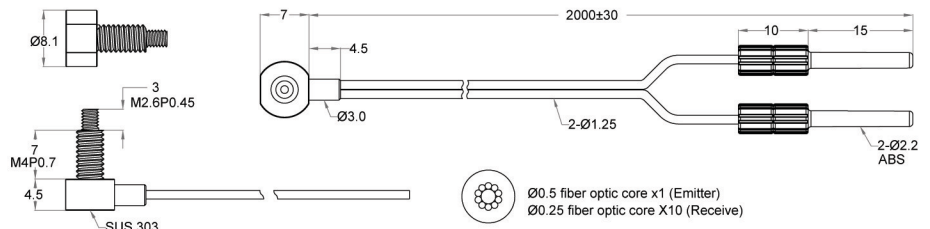


M4

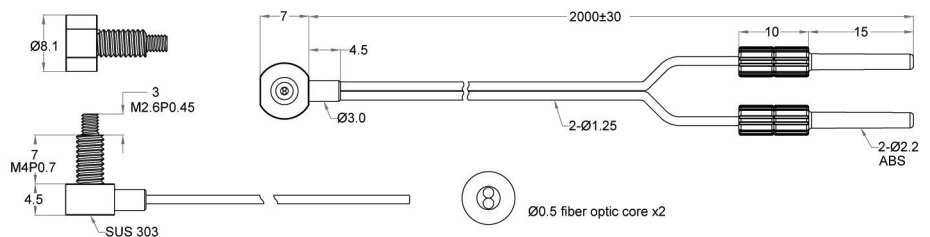
- 光纖外徑 : $\varnothing 1.25$
- 光纖內徑 : $\varnothing 0.5 \times 1$
 $\varnothing 0.25 \times 10$
- 感應距離 : 60 mm
(依不同放大器有所增減)
- 工作溫度 : $-55^{\circ}\text{C} \sim +70^{\circ}\text{C}$
- 最小彎曲半徑 : R15
- 自由裁切

RCM4D-2



- 光纖外徑 : $\varnothing 1.25$
- 光纖內徑 : $\varnothing 0.5$
- 感應距離 : 25 mm
(依不同放大器有所增減)
- 工作溫度 : $-55^{\circ}\text{C} \sim +70^{\circ}\text{C}$
- 最小彎曲半徑 : R10
- 自由裁切

RD1M4D-2



- 光纖外徑 : $\varnothing 1.0$
- 光纖內徑 : $\varnothing 0.5$
- 感應距離 : 40 mm
(依不同放大器有所增減)
- 工作溫度 : $-40^{\circ}\text{C} \sim +70^{\circ}\text{C}$
- 最小彎曲半徑 : R1
- 自由裁切 / 耐曲折

RWM4D-2

