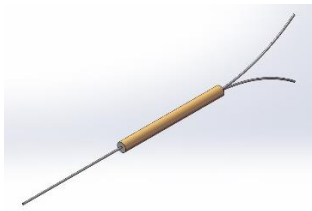
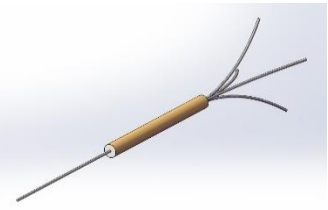
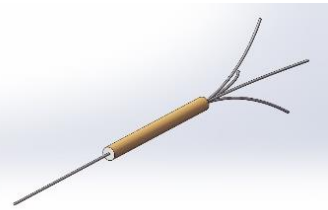
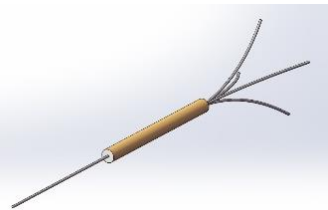
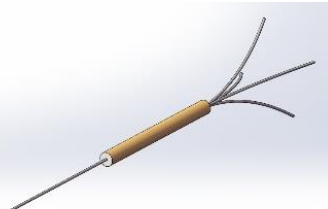
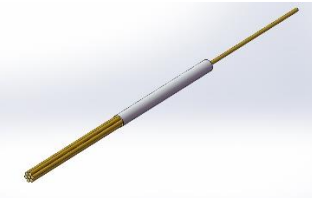


## 常用光纤耦合器产品封装尺寸手册

型号: A1	外型尺寸	安装孔尺寸	备注
	120x15x7mm	孔位: 115x11mm 通孔: $\Phi 2.4\text{mm}$ 螺丝: M2	结构: 1x2 光缆直径: 2mm; 3mm
型号: A2	外型尺寸	安装孔尺寸	备注
	120x15x10mm	孔位: 115x11mm 通孔: $\Phi 2.4\text{mm}$ 螺丝: M2	结构: 1x3 光缆直径: 2mm; 3mm
型号: A3	外型尺寸	安装孔尺寸	备注
	120x15x11mm	孔位: 115x11mm 通孔: $\Phi 2.4\text{mm}$ 螺丝: M2	结构: 1x4 光缆直径: 2mm; 3mm
型号: B1	外型尺寸	安装孔尺寸	备注
	110x67x15.5mm (适用超导封装)	NA	结构: 1x6~1x49 光缆直径: 1mm; 2mm;
型号: D1	外型尺寸	安装孔尺寸	备注
	260x260x13mm (适用超导封装)	孔位: 248x248mm 通孔: $\Phi 5.3\text{mm}$ 螺丝: M5	结构: 1x8~1x16 光缆直径: 3mm; 5mm
型号: A4	外型尺寸	安装孔尺寸	备注
	135x18x11mm (适用超导封装)	孔位: 127x12mm 通孔: $\Phi 3.2\text{mm}$ 螺丝: M3	结构: 1x1~7x19 光缆直径: 1mm ; 2mm ; 3mm; 5mm
型号: A5	外型尺寸	安装孔尺寸	备注
	80x10x8mm	NA	结构: 1x1~7x7 光缆直径: 1mm
型号: A6	外型尺寸	安装孔尺寸	备注
	80x12x6mm (500W+高功率专用)	孔位: 66x8mm 通孔: $\Phi 3.2\text{mm}$ 螺丝: M3	结构: 1x1~7x7 光缆直径: NA (仅裸光纤适用)

## 钢管型光纤耦合器封装尺寸手册

型号: T1 尺寸: $\Phi 3 \times 35 \text{mm}$	适用光纤	端口数量	护套选型
	<b>105/125, 200/220</b>	1x2	裸光纤
	<b>400/440</b>		
型号: T2 尺寸: $\Phi 3 \times 52 \text{mm}$	适用光纤	端口数量	护套选型
	<b>105/125, 200/220</b>	1x2	<b>1mm</b>
	<b>105/125, 200/220</b>	1x4	裸光纤
	<b>300/330, 400/440</b>	1x2	裸光纤
型号: T3 尺寸: $\Phi 3 \times 65 \text{mm}$	适用光纤	端口数量	护套选型
	<b>105/125, 200/220</b>	1x7	裸光纤
	<b>105/125, 200/220</b>	1x4	<b>1mm</b>
	<b>300/330, 400/440</b>	1x4	裸光纤
	<b>600/660</b>	1x2	裸光纤
型号: T6 尺寸: $\Phi 4 \times 80 \text{mm}$	适用光纤	端口数量	护套选型
	<b>105/125, 200/220</b>	1x7	<b>1mm</b>
	<b>300/330, 400/440</b>	1x4	<b>1mm</b>
	<b>300/330, 400/440</b>	1x2	<b>2mm</b>
型号: T7 尺寸: $\Phi 5 \times 80 \text{mm}$	适用光纤	端口数量	护套选型
	<b>105/125, 200/220</b>	1x8	<b>1mm</b>
型号: T8 尺寸: $\Phi 7 \times 80 \text{mm}$	适用光纤	端口数量	护套选型
	<b>105/125, 200/220</b>	1x19	<b>1mm</b>
	<b>300/330, 400/440</b>	1x7	<b>1mm</b>
	<b>600/660</b>	1x4	<b>2mm</b>