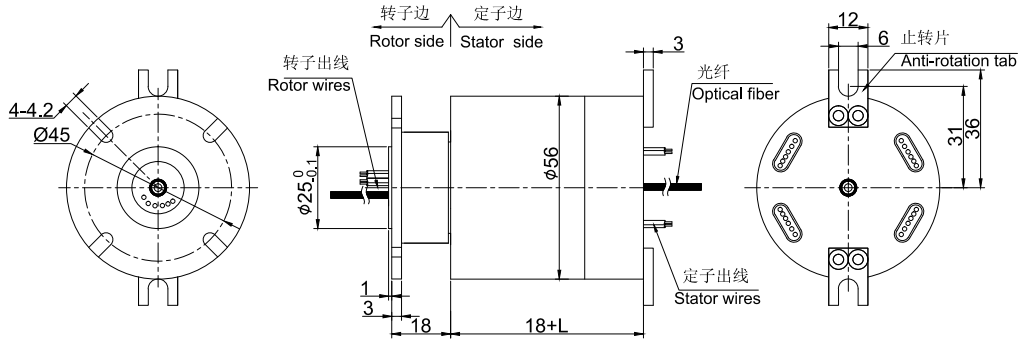


DFO108 1通道光纤滑环+电 混合滑环

DFO108光电一体化旋转接头，同时能传输1路光纤和1~48路电气通路,全铝合金结构的整体式精密导电滑环。电气通路支持信号(2A), 10A, 20A,电压600VAC/VDC。光电旋转接头又称光电滑环，光电汇流环，采用光纤为数据传输媒体，为解决旋转连接的系统部件之间的数据传输，提供了最佳的技术解决方案。特别适合应用在需要无限制的，连续或断续旋转，同时又需要从固定位置到旋转位置传送大容量数据、信号的场所，能改善机械性能，简化系统操作，避免因活动关节的旋转对出光纤的损害。可以与传统的电子汇流环配合使用，作成光电混合汇流环，传递功率和高速数据。



订购型号说明

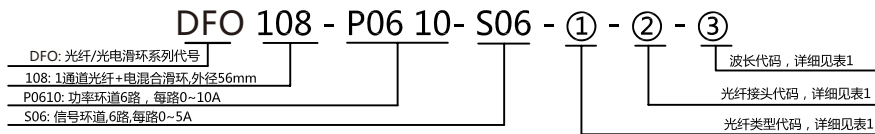


表1

光纤类型代码	光纤接头代码	工作波长代码
01: 9/125um, 单模	FC: FC接头	01: 1310/1550(单模)
02: 50/125um, 多模	ST: ST接头	02: 850/1310(多模)
03: 62.5/125m, 多模	SC: SC接头	
	LC: LC接头	
	接头端面形成默认为PC	
	如果需要APC, 需要在接头代码后面加APC, 比如: FC/APC	

选型表

DFO108- 1路光+电滑环选型表				
型号	光纤通道	10A	信号或5A	长度L (mm)
DFO108-S06	1通道	0	6	38
DFO108-P0610	1通道	6	0	38
DFO108-S12	1通道	0	12	54.8
DFO108-P1210	1通道	12	0	54.8
DFO108-P0610-S06	1通道	6	6	54.8
DFO108-S18	1通道	0	18	71.6
DFO108-P1810	1通道	18	0	71.6
DFO108-S24	1通道	0	24	88.4
DFO108-P1210-S12	1通道	12	12	88.4
DFO108-P0610-S18	1通道	6	18	88.4
DFO108-S30	1通道	0	30	105.2
DFO108-S36	1通道	0	36	125
DFO108-S42	1通道	0	42	141.8
DFO108-S48	1通道	0	48	158.6

注: N个10A 电流环并起来可作为1路N*10A电流环使用; 比如: 2环10A 并起来做作为 1路20A 使用。环数, 电流大小可定制, 需要选型帮助请联系客服

