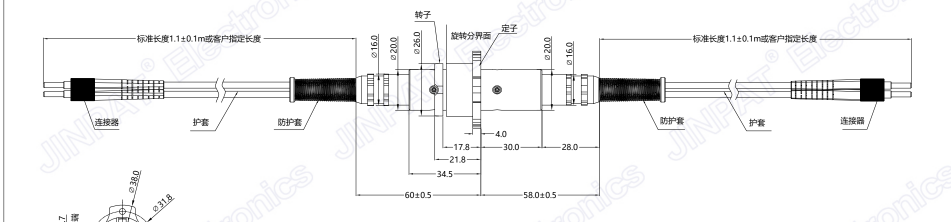
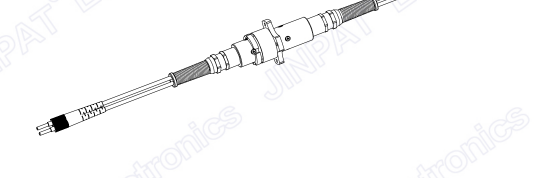
标记	变更内容	时间	修改

此文件属深圳市晶沛电子有限公司(以下简称"晶沛")所 有,它借出去后必须应要求及时归还,此文件内容是保密 的,属晶沛公司商业机密的一部份,此文件不管是形式还 是内容都不得在未经晶沛提前书面许可的前提下由任何单 位或个人抄袭或出版。 深圳市晶沛电子有限公司2019版权所有



	产品规	Alle	
光纤类型	单模或多模	光纤护套类型	2mmTPU或铠装
通道数量	5通道	接头类型	FC/SC/ST/LC(PC或APC)等
波长范围	单模1310-1550nm 多模850/1300nm	使用寿命	> 1亿转
插入损耗	< 4dB	振动标准	GJB150-2009 (军工级)
插损变化值	< 2dB	冲击标准	GJB150-2009 (军工级)
回波损耗	单模≥40dB 多模≥30dB	防护等级	IP65 (更高IP67)
串扰	≥50dB		
最大光功率	23dBm		
最大转速	300rpm		
工作温度 (℃)	-20~+65℃ (工业级) -50~+80℃ (军工级)		Alle
存储温度 (℃)	-55~+85℃		7)///
封装类型	两端尾纤		
约重 (g)	200g(不含尾缆及连接器)		



₽ ®				
深圳市晶沛电子有限公司				

	型号	LPFO-05N-A					
	客户编码		/	名称	外形图		
	单位	mm	未注公差 线度	设计	HY	时间	2019.11.21
1	比例	1:1	018 ±0.2 >1880 ±0.3 >80250 ±0.5	审核	CRJ	时间	2019.11.21
	视角	⊕ 😅	角度 x° ±0.5°	版本	A0	页数	1/1