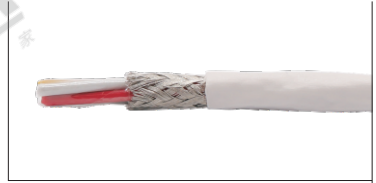


耐高温电线

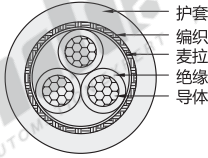
AFPFF耐高温多芯电缆

代码	类型	屏蔽	导体材质	绝缘/护套材质	额定电压	额定温度	颜色
ZIF59	AFPFF耐高温多芯电缆	带屏蔽	镀锡铜	FEP	600V	-40~200°C	白色

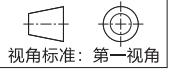
☑ 适用：具有优良的电绝缘性能，耐高电压，特别适用高温等严酷环境自动化工程。
 ① 参考标准：NOUL。



CE



销售方式	每卷长度
卷	100m/卷



电
线
电
缆

型号		截面积 (mm ²)	长度 (m)	芯数×截面积 (mm ²)	导体结构 (根/mm)	导体电阻 (Ω/KM20°C)	电缆外径 (mm)	
代码	芯数							
ZIF59	2	0.08	100 (100米整卷销售)	2×0.08	7/0.12	260	2.5	
	3			3×0.08			2.6	
	4			4×0.08			2.8	
	2			2×0.12			2.8	
	3	0.12		3×0.12	7/0.15	170	2.9	
	4	4×0.12		3.1				
	2	0.2		2×0.2	7/0.20	94.2	3.1	
	3	3×0.2		3.2				
	4	4×0.2		3.6				
	2	0.35		2×0.35			3.5	
	3	0.35		3×0.35	19/0.15	56	3.7	
	4	4×0.35		4.0				
	2	0.5		2×0.5	19/0.18	40.1	3.8	
	3	3×0.5		4.0				
	4	4×0.5		4.5				
	2	0.75		2×0.75			4.3	
	3	0.75		3×0.75	19/0.225	26.7	4.5	
	4	4×0.75		5.2				
	2	1		2×1	19/0.25	20.1	4.6	±0.2
	3	3×1		4.8				
4	4×1	5.6	±0.3					

☑ 芯线颜色识别

序号	颜色
1	红
2	黑
3	黄
4	白



型号		截面积(mm ²)	长度(m)
代码	芯数		
ZIF59	2	0.08	100 (100米整卷销售)
	3		

ZIF59-2-0.08-100

