

PXXF 型防霉橡皮信号电缆

产品说明

执行标准：Q/FYC107-1999

使用温度：-40~70℃

耐压试验：芯线与芯线之间 2000V · 3min；芯线与屏蔽之间 500V · 3min。

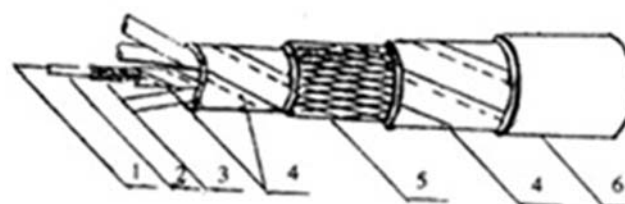
防 霉：防霉性能、防霉等级达到“0”级。

应用领域：适用于军用无线电通信及湿热环境条件下通信系统作信号传输线。

交货长度：交货长度为 100m，允许 20m 以上的短线段交货，其数量不超过交货总长度的 10%。

根据双方协议，允许任何长度的电缆交货。

结构示意图（如右）



1—镀锡铜线芯 2—橡皮绝缘 3—分相屏蔽
4—薄膜绕包 5—编织外导体 6—防霉橡皮护套

综合参数

型 号	PXXF-2		PXXF-4	PXXF-7			PXXF-9	PXXF-21	PXXF-18
电压等级	250V	500V	500V	500V			250V	250V	250V
截面(mm ²)	0.35	2.50	1.50	0.20	0.35	2.50	0.30	0.30	0.30
导体结构	20/0.15	49/0.26	48/0.20	12/0.15	20/0.15	49/0.26	16/0.15	16/0.15	16/0.15
绝缘标称直径	2.0	4.4	3.7	2.2	2.4	4.0	1.7	1.7	1.7
护套最大外径	7.	12.7	12.7	13.8	13.8	13.8	8.9	10.8	13.1