

RG316 高温同轴射频线,高温信号线,聚四氟乙烯

产品名称	RG316 高温同轴射频线,高温信号线,聚四氟乙烯
公司名称	上海申远高温线有限公司
价格	面议
规格参数	型号:SFF-50-1.5-1 芯数:7 护套材质:PTFE
公司地址	上海嘉定外冈恒翔路199号
联系电话	86-02156655701 13370260263

产品详情

高温同轴射频线型号：sff-50-1.5-1 规格：7/0.18 外径：2.55mm

颜色:棕透明/透明,成卷正常情况下是自然长度,最少起买量不得少于100米一、sff1、sff—实芯聚四氟乙烯绝缘,聚全氟乙丙烯护套同轴射频电缆。2、sfb—实芯聚四氟乙烯绝缘,聚四氟乙烯薄膜带绕包玻璃丝编织浸有机硅漆护套同轴射频电缆。适用于无线电通信、广播和有关电子设备中传输射频信号的实芯聚四氟乙烯绝缘射频同轴电缆,允许使用最低温度-55,最高+200。型号规格及结构数据

型号	内导体		绝缘外径m	外导体		护套外径m	特性阻抗	绝缘试验电压kV	电容 pf/m	速比	计算重量kg/km
	结构根数/直径mm	外径mm	型式	外径不大于mm							
sff-50-1	7/0.1	0.3	0.87 ± 0.07	单层编织	1.45	1.8 ± 0.15	50 ± 3.5	1.2	94	0.7	7.51
sff-50-1.5-1	7/0.18	0.54	1.5 ± 0.10	单层编织	2.10	2.55 ± 0.15	50 ± 3.5	2.0	94	0.7	16.0
sff-50-1.5-2	7/0.18	0.54	1.5 ± 0.10	双层编织	2.75	3.2 ± 0.15	50 ± 3.5	2.0	94	0.7	28.0
sff-50-2-1	1/0.73	0.73	2.2 ± 0.10	单层编织	2.80	3.3 ± 0.20	50 ± 2.5	3.0	94	0.7	26.3
sff-50-2-2	1/0.73	0.73	2.2 ± 0.10	双层编织	3.45	4.0 ± 0.20	50 ± 2.5	3.0	94	0.7	44.4
sff-50-3-1	1/0.93	0.93	3.0 ± 0.12	单层编织	3.90	4.5 ± 0.25	50 ± 2.5	4.2	94	0.7	50.4
sff-50-3-2	1/0.93	0.93	3.0 ± 0.12	双层编织	4.75	5.5 ± 0.25	50 ± 2.5	4.2	94	0.7	79.4
sff-50-5	1/1.48	1.48	4.6 ± 0.13	单层编织	5.60	6.4 ± 0.30	50 ± 2	6.5	94	0.7	86.9
sfb-50-7	7/0.82	2.46	7.3 ± 0.20	单层编织	8.50	9.2 ± 0.30	50 ± 2	10	94	0.7	191.8
sfb-50-9	7/1.0	3.0	9.0 ± 0.25	单层编织	10.30	11.0 ± 0.35	50 ± 2	12	94	0.7	275.9
sff-75-1	1/0.17	0.17	0.87 ± 0.07	单层编织	1.45	1.8 ± 0.15	75 ± 5	1	63	0.7	7.28
sff-75-1.5-1	7/0.10	0.30	1.5 ± 0.10	单层编织	2.10	2.55 ± 0.15	75 ± 5	1.8	63	0.7	15.2
sff-75-1.5-2	7/0.10	0.30	1.5 ± 0.10	双层编织	2.75	3.2 ± 0.15	75 ± 5	1.8	63	0.7	27.2
sff-75-3-1	1/0.55	0.55	3.0 ± 0.12	单层编织	3.90	4.5 ± 0.25	75 ± 3	3.6	63	0.7	47.4
sff-75-3-2	1/0.55	0.55	3.0 ± 0.12	双层编织	4.75	5.5 ± 0.25	75 ± 3	3.6	63	0.7	76.5
sff-75-5	1/0.82	0.82	4.6 ± 0.13	单层编织	5.60	6.4 ± 0.30	75 ± 3	5.5	63	0.7	88.5
sfb-75-7	7/0.45	1.35	7.3 ± 0.20	单层编织	8.50	9.2 ± 0.30	75 ± 3	8.5	63	0.7	175.9

sfb-75-9	7/0.55	1.65	9.0 ± 0.25	单层编织	10.30	11.0 ± 0.35	75 ± 3	10	63	0.7	252.7
sfb-100-7	1/0.70	0.70	7.3 ± 0.20	单层编织	8.50	9.2 ± 0.30	100 ± 3	6.5	47	0.7	171.5

本产品的型号是SFF-50-1.5-1，芯数是7，护套材质是PTFE，材料形状是圆线，拉伸强度是23，电线最大外径是2.55（mm），绝缘厚度是0.82（mm），产品认证是SGS