

UL 1704

铁氟龙电线

勝特力材料 886-3-5753170  
 勝特力电子(上海) 86-21-54151736  
 勝特力电子(深圳) 86-755-83298787  
[Http://www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)

## 技术资料

导体  
Conductor

绝缘体  
Insulator



额定电压: 300V

温度范围:  $-100^{\circ}\text{C} \sim +150^{\circ}\text{C}$ 外径公差:  $\pm 0.10\text{mm}$ 

试验电压: 2500V

导体: 镀锡铜线

绝缘体: FEP铁氟龙

颜色: 白-兰-红-黑-棕-黄-绿-透明-黄绿

TEFLON WIRE

1704



E214184



E214184

适用范围: 适用于多种家用电器、照明灯具、电子设备、温度传感等引出连接线

线号 AWG	导体 / Conductor		绝缘体 / Insulator		电气特性 Electrical Characteristic		包装 / Packing 米 / 卷 Mts/coils
	导体构造 Conductor construction NO. $\times$ $\phi$ mm	直径 Diameter mm	绝缘厚度 Insulator Thick mm	完成外径 Over Diameter mm	导体电阻 Realist. max Cue. c 20°C ohm/km	允载电流 Permissible ampacity 20°C-AMR	
30	1 $\times$ 0.25	0.25	0.20	0.65	361.13	0.66	610
28	1 $\times$ 0.31	0.31	0.25	0.81	227.39	1.05	610
26	7 $\times$ 0.15	0.46	0.30	1.06	148.94	1.61	305
	19 $\times$ 0.10	0.50	0.30	1.10	148.94	1.61	305
24	7 $\times$ 0.20	0.61	0.30	1.21	93.25	2.57	305
	19 $\times$ 0.12	0.60	0.30	1.20	93.25	2.57	305
22	7 $\times$ 0.25	0.76	0.30	1.36	55.00	4.36	305
	19 $\times$ 0.15	0.76	0.30	1.36	55.00	4.36	305
20	7 $\times$ 0.31	0.95	0.30	1.55	34.60	6.94	305
	19 $\times$ 0.19	0.96	0.30	1.56	34.60	6.94	305
18	7 $\times$ 0.39	1.19	0.30	1.79	21.80	11.01	305
	19 $\times$ 0.235	1.18	0.30	1.78	21.80	11.01	305
16	7 $\times$ 0.50	1.53	0.30	2.13	13.70	17.52	305
	19 $\times$ 0.30	1.51	0.30	2.11	13.70	17.52	305
14	19 $\times$ 0.37	1.86	0.38	2.62	8.62	27.84	200
12	19 $\times$ 0.46	2.32	0.40	3.12	5.43	44.20	100
10	37 $\times$ 0.43	3.02	0.50	4.02	3.41	70.38	100