

UL 10344

鐵氟龍電線 / テフロンワイアー Teflon Wire

適用領域 / Product Application

適用於各種家用電器,照明燈具,工業機器,電熱製品,原料溶爐等 高溫場所之配線

The wire can be used in various thermal places ranging from household appliances, lighting devices, industrial machines, to high-temperature furance.

技術資料 / TECHNICAL DATA

額定電壓 / Nominal voltage: 600V AC

溫度範圍 / Temperature range: -100°C ~ +250°C

外徑容差 / O.D. Tolerance: ±0.1mm 試驗電壓 / Testing voltage: 2500V

導體 / Conductor: 鍍錫,鍍銀,鍍鎳銅線/

Tinned, Silver, Nickel Plated Copper

絕緣體 / Insulator: PTFE 鐵氟龍 / PTFE Teflon

顏色 / Braid Colours: 白 藍 紅 黑 棕 黃 綠 黃綠 White Blue

Red Black Brown Yellow Green Yellow/Green

絕緣體 (PTFE 鐵氟龍) Insulator (PTFE Teflon)

> 導體 (鍍錫銅線) Conductor (Tinned Copper)

專業認證 / CERTIFICATES







UL E215834

導體 Conductor			絕緣體 Insulator		電氣特性 Electrical Characteristic		包裝 Packing
線號 AWG	導體結構 Composition No. x mm	直徑 Diameter mm	絕緣厚度 Insulator Thick mm	完成外徑 Overall Diameter mm	導體電阻 Maximum Resistance at 20°C ohm/km	電流量 Intens. Max 1.maxa 170℃- AMR	米 / 卷 Mt/ Coils
28	7 x 0.12	0.37	0.18	0.73	223	1.00	610
26	7 x 0.16	0.50	0.18	0.86	139	1.50	610
24	19 x 0.12	0.60	0.18	0.96	88.9	2.00	610
22	19 x 0.16	0.76	0.18	1.12	57.5	3.00	610
20	19 x 0.19	0.96	0.18	1.32	35.2	5.00	610
18	19 x 0.238	1.18	0.18	1.54	23.3	7.00	610
16	19 x 0.30	1.51	0.18	1.87	15.1	12.00	305
14	19 x 0.37	1.81	0.18	2.17	9.8	17.00	305
12	19 x 0.46	2.32	0.18	2.68	5.4	23.00	200
10	19 x 0.60	3.02	0.18	3.38	4.1	35.00	200
							AU31010 41