

## UL3135 600V 200°C矽膠線

- 適用領域及範圍：各類家用電器、照明燈具、工業機器、電熱製品、原料熔爐等高溫場所之配線。
- 額定電壓：600V
- 額定溫度：-60°C ~200°C
- 導體：鍍錫軟銅線 T.C
- 絕緣：矽橡膠 Silicone
- 規範：通過 UL3135 標準。
- 顏色：黑、白、紅、綠、黃、藍、棕、黃滾綠，現貨顏色須另行確認。



產品類別	產品編號	導體			絕緣		容許電流 (170°C) (約)A	最大導體阻抗 Ω/km	包裝 M/ 捲
		規格 AWG	線數 / 線徑 No. /mm	直徑 mm	厚度 mm	外徑 mm			
UL3135 矽膠線	3135#26	#26	7/0.18	0.55	0.75	2.05	1.5	152	610
	3135#24	#24	7/0.20	0.61	0.75	2.11	2.0	88.6	610
	3135#22	#22	7/0.254	0.80	0.75	2.30	3.0	62.5	610
	3135#20	#20	7/0.30	0.92	0.75	2.42	5.0	39.5	305
	3135#18	#18	7/0.40	1.20	0.75	2.70	7.0	24.4	305
	3135#16	#16	7/0.50	1.53	0.75	3.03	12	15.6	305
	3135#14	#14	37/0.254	1.80	0.78	3.36	17	9.80	200
	3135#12	#12	43/0.32	2.48	1.00	4.48	23	6.30	100

## UL3239 矽膠高壓線

- 適用領域及範圍：各類家用電器、照明燈具、工業機器、電熱製品、原料熔爐等高溫場所之配線。
- 額定電壓：3KV~60KV
- 額定溫度：-60°C ~150°C
- 導體：鍍錫軟銅線 T.C
- 絕緣：矽橡膠 Silicone
- 規範：通過 UL3239 標準。
- 顏色：黑、白、紅、綠、黃、藍、棕、黃滾綠，現貨顏色須另行確認。



產品類別	產品編號	導體			絕緣												容許電流 (170°C) (約)A	最大導體阻抗 Ω/km
		規格 AWG	結構 No. /mm	直徑 mm	3000V		6000V		10000V		20000V		30000V		40000V			
					厚度 mm	外徑 mm	厚度 mm	外徑 mm	厚度 mm	外徑 mm	厚度 mm	外徑 mm	厚度 mm	外徑 mm	厚度 mm	外徑 mm		
UL3239 矽膠 高壓線	3239#24_K	#24	14/0.14	0.60	0.50	1.60	0.70	2.00	1.00	2.60	1.30	3.20	1.70	4.00	2.00	4.60	2.0	88.6
	3239#22_K	#22	22/0.14	0.75	0.50	1.75	0.70	2.15	1.00	2.75	1.30	3.35	1.70	4.15	2.00	4.75	3.0	62.5
	3239#20_K	#20	20/0.18	0.91	0.50	1.91	0.70	2.31	1.00	2.91	1.30	3.51	1.70	4.31	2.00	4.91	5.0	39.5
	3239#18_K	#18	30/0.18	1.20	0.50	2.20	0.70	2.60	1.00	3.20	1.30	3.80	1.70	4.60	2.00	5.20	7.0	24.4
	3239#16_K	#16	50/0.18	1.50	0.50	2.50	0.70	2.90	1.00	3.50	1.30	4.10	1.70	4.90	2.00	5.50	12.0	15.5
	3239#14_K	#14	37/0.254	1.83	0.60	3.03	0.80	3.43	1.20	4.23	1.50	4.83	2.00	5.83	2.50	6.83	21.5	9.80
	3239#12_K	#12	43/0.32	2.50	0.65	3.80	0.85	4.20	1.25	5.00	1.55	5.60	2.05	6.60	2.55	7.60	23.0	5.38
	3239#10_K	#10	32/0.45	3.10	0.70	4.50	0.90	4.90	1.30	5.70	1.60	6.30	2.10	7.30	2.60	8.30	35.0	3.50