

400°C玻璃絲高溫線

- 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：-80°C ~400°C
- 導體：鍍錫軟銅線 T.C
- 絕緣：鍍錫鎳合金
- 顏色：白滾紅



產品類別	產品編號	導體			絕緣 玻璃纖維 厚度 mm	完成外徑 mm	容許電流 (170°C) (約)A	最大導體 阻抗 Ω/km	包裝 M/ 捲
		規格 mm ²	線數 / 線徑 No. /mm	直徑 mm					
400°C 玻璃絲 高溫線	LGH00125	1.25	50/0.18	1.50	0.75	3.0	12.0	15.5	100
	LGH00200	2	37/0.254	1.80	0.75	3.3	17.0	9.91	100
	LGH00350	3.5	43/0.322	2.50	0.75	4.0	23.0	5.38	100
	LGH00550	5.5	34/0.452	3.10	0.90	4.9	35.0	4.75	100
	LGH00800	8	50/0.45	3.70	0.90	5.5	55.0	2.45	100
	LGH01400	14	85/0.45	4.90	0.90	6.7	93.0	1.39	100
	LGH02200	22	135/0.45	7.00	0.90	8.8	119.0	0.892	100
	LGH03800	38	7/34/0.45	9.20	1.20	11.6	166.0	0.525	100

750°C石英纖維高溫線

- 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：-120°C ~750°C
- 導體：純鎳線
- 絕緣：陶瓷纖維 + 石英纖維 + 高溫矽樹脂
- 顏色：白滾黑



產品類別	產品編號	導體			陶瓷纖維厚度 mm	石英纖維厚度 mm	完成外徑 mm	包裝 M/ 捲
		規格 mm ²	線數 / 線徑 No. /mm	直徑 mm				
750°C 石英纖維 高溫線	LGHH030	0.3	4/0.30	0.70	0.25	0.16	1.52	100
	LGHH050	0.5	7/0.30	1.00	0.25	0.16	1.65	100
	LGHH075	0.75	10/0.30	1.10	0.35	0.16	2.25	100
	LGHH125	1.25	18/0.3	1.40	0.35	0.16	2.75	100
	LGHH200	2	28/0.3	1.80	0.35	0.16	3.10	100
	LGHH350	3.5	49/0.3	2.60	0.45	0.39	4.28	100
	LGHH550	5.5	77/0.3	3.10	0.45	0.39	4.80	100
	LGHH800	8	112/0.3	3.70	0.45	0.39	5.30	100
	LGHH01400	14	196/0.3	4.90	0.45	0.39	6.58	100
	LGHH02200	22	308/0.3	6.10	0.55	0.39	8.50	100