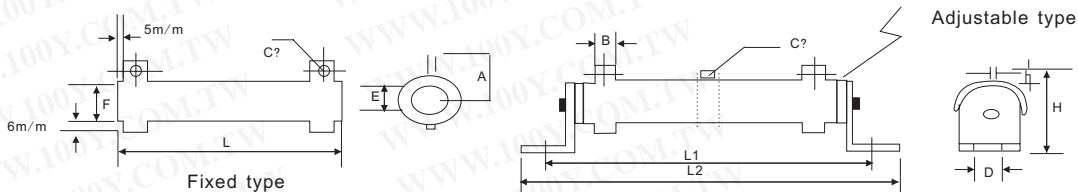


电阻+电位器+旋钮

电力型不燃性涂装绕线电阻

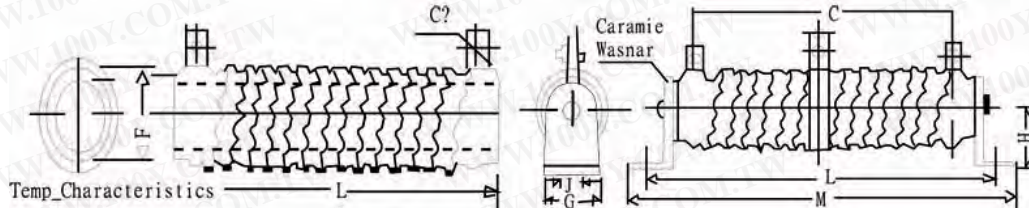
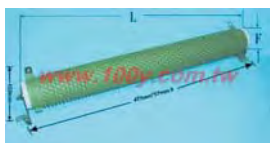
详细产品规格 - 请点击 cn.100y.com.tw



POWER RATING	DIMENSIONS (mm)											
	L±2	F±1	E±0.2	A±0.1	B±0.2	L1±2	CØ±0.1	h±1	D±0.1	L2±2	H±2	RESISTANCE RANGE(Ω)
20W	60	17	8	20	5	73	2.5	12	3	92	37	1Ω-20KΩ
30W	80	17	8	20	5	93	2.5	12	3	142	37	1Ω-30KΩ
50W	110	25	16	30	8	140	4	18	5	164	58	0.1Ω-50KΩ
100W	140	28	18	32	8	170	4	18	5	194	60	0.1Ω-100KΩ
250W	210	40	25	38	10	250	5	22	9	277	77	0.5Ω-250KΩ
500W	330	50	35	50	15	370	6	22	9	400	105	0.5Ω-500KΩ
1000W	540	60	40	60	15	590	6	30	9	620	112	1Ω-1MΩ

测试项目	测试方式	特性
电阻和耐电阻	JIS-C-5202 5-1	Resistance Nominal Tolerance 1Ω≤R 1Ω>R ±5%(J) ±10%(K)
温度系数	JIS-C-5202 5-2	±200PPM/°C MAX
额定负载功耗	JIS-C-5202 5-4	ΔR/R≤(1%+0.05Ω) Surface temperature up 350°C MAX
短时间负荷	JIS-C-5202 5-5	1000%rated power 5 seconds ΔR/R≤(2%+0.05Ω)
绝缘电阻	JIS-C-5202 5-6	100MΩ min DC500V
电介质耐压	JIS-C-5202 5-7	AC3000V 1 mintue

100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明	电阻质(Ω)	误差值(±)	功率 W	L*F(mm)
39133	RK1000W100JR		电力法琅型电阻	100ohm	+/-5%	1000	540*60
20098	RK1000W2E00J		大功率电阻	2Ω	±5%	1000W	540*60
19807	RK100W100KJT		电力型不燃性涂装绕线电阻 POWER TYPE WIRE WOUND RESISTOR	100KΩ	±5%	100W	200*30
14153	RK100W4E00J		电力型不燃性涂装绕线电阻	4Ω	±5%	100W	140*28
38948	RK120W0E40JT	LIKET	波带型绕线电阻	0.4Ω	±5%	120W	143*28
19806	RK20W2K00JT		电力型不燃性涂装绕线电阻 POWER TYPE WIRE WOUND RESISTOR	2KΩ	±5%	20W	90*18
30289	RK250W100EJ	LIKET	电力法琅型电阻	100ohm	±5	210*40	250
30288	RK250W900EJ	LIKET	电力法琅型电阻	900ohm	±5	210*40	250
24678	RK30W120EFT		电力型不燃性涂装绕线电阻 POWER TYPE WIRE WOUND RESISTOR	120Ω	±5%	30W	
20429	RK50W100EFT		电力型不燃性涂装绕线电阻	100Ω	±5%	50W	110*25
14152	RK50W4E00J		电力型不燃性涂装绕线电阻	4Ω	±5%	50W	110*25
14151	RK50W6E00J		电力型不燃性涂装绕线电阻	6Ω	±5	50W	110*25
14150	RK50W8E00J		电力型不燃性涂装绕线电阻 POWER TYPE WIRE WOUND RESISTOR	8Ω	±5%	50W	110*25
14727	RKJ03E00J		大功率电阻	3Ω	±5%	1000W	540*60
47745	RWF100WJ3K0		电力型不燃性涂装绕线电阻	3K Ω	+/-5%	100W	15.2*2.7
44160	RWS1000WJ2E0		电力型不燃性涂装绕线电阻	500Ω	+/-5%	1000	60*460
43956	RWS1000WJ501		电力型不燃性涂装绕线电阻	500Ω	+/-5%	1000	60*460
44161	RWS500WJ0E25		电力型不燃性涂装绕线电阻	0.25Ω	+/-5%	500W	10*19
48679	SR500W50RJ		电力法琅型电阻	50ohm	+/-5%	500	



特点:

- 电阻器首次使用时,会产生发烟情形属正常现象.
- 带状之电阻带作成波形绕在瓷管.
- 可供不燃性涂装(KNP TYPE),可耐800°C.
- 散热性特优,小型通大电流,可比普通型大1.5倍.
- 可制多端子(抽头式)及可调整型.
- 变通性佳,可应客户特殊规格需求,接单制造生产.



服务专线:台湾:886-3-5753170
 传 真:台湾:886-3-5753172
 E-mail:台湾:sale@100y.com.tw

深圳:86-755-83298787
 深圳:86-755-83640655
 深圳:100y@163.com

上海:86-21-34970699
 上海:86-21-64605107
 上海:100y-1@163.com