

电阻+电位器+旋钮

7W 不燃性涂装绕线电阻

详细产品规格 - 请点击 cn.100y.com.tw

特点:

- 耐热性优;电阻温度系数小,呈直线变化.
- 耐短时间超负载;低杂音,阻值经年无变化.
- 不燃性,重量轻,价格比珐琅电阻便宜.
- 不似珐琅电阻高温烧成,此种电阻线持久而不损坏.

TYPE			DIMENSIONS(mm)		
KNP	KNPS	D ±0.5	L ±1	H ±3	d ±0.05
7W	8W	8.5	32	27	0.8

电气性能

测试项目	环境	说明	测试方式 (JIS C 5202)
电阻温度系数	-30°C~200°C	±300 ppm/°C	5.2
短时间负荷	5 times of rated wattage for 5 sec.	±2%	5.5
额定负载	Rate watt 30 min.	±1%	5.4
耐压	500V AC 1 min.	not changed	—
绝缘电阻	500V megger	500MΩ	5.6
稳定周期	-30°C~85°C 5 cycles	±1%	—
Load Life	70°C on-off cycle 1000hrs	±5%	7.10
Moisture-proof Load Life	40°C 95% PH on-off cycle 500 hrs.	±3%	7.9
不燃性	6 times of rated wattage for 5 min.	not flamed	7.13

100Y 编号	厂商编号	说明	电阻质(Ω)	误差值(±)	功率 W	D*L(mm)
11885	RSS-7W-100KJ	电阻	100KΩ	±5%	7W	8.5*32
11891	RSS-7W-10KJ	电阻	10KΩ	±5%	7W	8.5*32
11893	RSS-7W-1KJ	电阻	1KΩ	±5%	7W	8.5*32
11884	RSS-7W-20KJ	电阻	20KΩ	±5%	7W	8.5*32
11888	RSS-7W-2KJ	电阻	2KΩ	±5%	7W	8.5*32
11892	RSS-7W-3K9J	电阻	3K9Ω	±5%	7W	8.5*32
11889	RSS-7W-3KJ	电阻	3KΩ	±5%	7W	8.5*32
11886	RSS-7W-51KJ	电阻	51KΩ	±5%	7W	8.5*32
11887	RSS-7W-5K1J	电阻	5K1Ω	±5%	7W	8.5*32
11890	RSS-7W-82KJ	电阻	82KΩ	±5%	7W	8.5*32

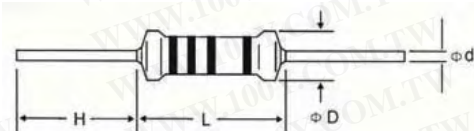
10W 不燃性涂装绕线电阻

详细产品规格 - 请点击 cn.100y.com.tw



介绍:

报电阻线绕在五碱性耐热瓷件上,外面加上耐热,耐湿,无腐蚀之材料保护而成,并于电阻体外面涂装矽利康(silicon)树脂或不燃性涂料而成,其阻值误差少。



特点:

- 耐热性优;电阻温度系数小,呈直线变化.
- 耐短时间超负载;低杂音,阻值经年无变化.
- 不燃性,重量轻,价格比珐琅电阻便宜.
- 不似珐琅电阻高温烧成,此种电阻线持久而不损坏.

TYPE	RATED WATTS	DIMENSIONS(mm)				Resistance range (Ω)
		D±0.5mm	L±0.5mm	H (Min)	d±0.05	
KNP-10W	10W	8.5	53	27	0.8	—

测试项目	环境	说明
电阻温度系数	-30°C~200°C	±300 ppm/°C
短时间负荷	5 times of rated wattage for 5 sec.	±2%
额定负载	Rate watt 30 min.	±1%
耐压	500V AC 1 min.	not changed
绝缘电阻	500V megger	500MΩ
稳定周期	-30°C~85°C 5 cycles	±1%
Load Life	70°C on-off cycle 1000hrs	±5%
Moisture-proof Load Life	40°C 95% PH on-off cycle 500 hrs.	±3%
不燃性	6 times of rated wattage for 5 min.	not flamed

100Y 编号	厂商编号	说明	电阻质(Ω)	误差值(±)	功率 W	D*L(mm)
16244	KNP-10W-1KJ	不燃性涂装绕线电阻	1KΩ	±5%	10W	8.5*53

<http://cn.100y.com>

胜特力电子目录



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