

RX21R

功率型被漆线绕电阻器

Power Painted Wire Wound Resistors

产品特点 · Features

- 01 高精度 - 低温度系数
Close tolerances - Low T.C.R
- 02 可提供安装套件 (选购件)
Assembly and fittings (available)
- 03 N系列为无感
N series is non-inductive

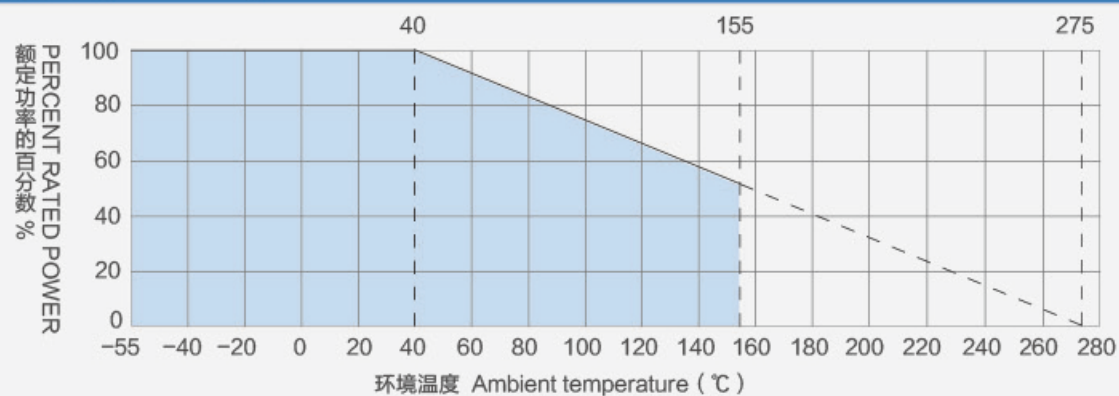
应用范围 · Applications

- 01 仪器、仪表
Meters and instruments
- 02 适用于功率电源
Applied for functional power supply
- 03 变频电源等领域
Variable frequency power source etc
- 04 各类电子产品
Various of electrical devices

执行的产品标准 · Reference standards

- GB/T5729-2003 / IEC60115-1:2001

降功耗曲线 · Derating curve

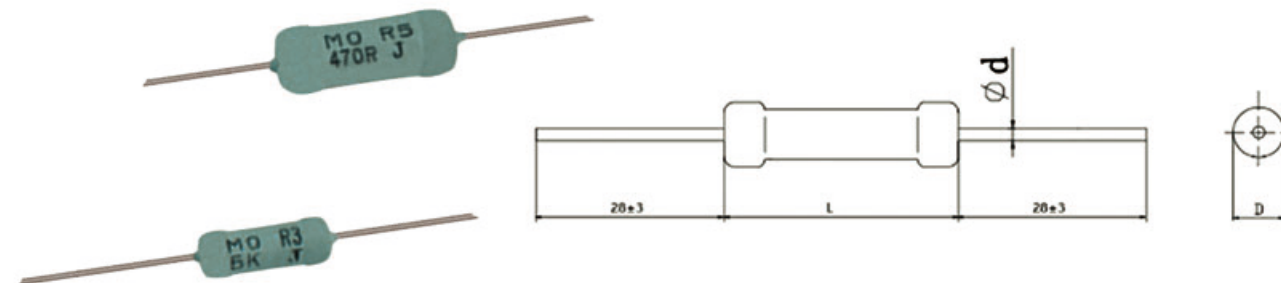


订货示例 How to order

产品型号 Type	功率 Power	标称阻值 Nominal value	精度 Tolerance
RX21R	5W	51R	±5%

被漆精密线绕电阻器 1/4W-10W

Painted Precision Wire Wound Resistors 1/4W-10W



主要性能技术指标 Main specification

型号 Type	功率 Power(W)	W Wattage		最大工作电压 Max-working Voltage		阻值范围 Resistance Range (Ω)	外形尺寸 Dimensions (mm)		
		U	V	U	V		L1	D	d
RX21R	1/4	0.40	-	20	-	1~3.4K	6.35	1.98	0.51
	1/2	0.75	-	29	-	1~4.9K	7.92	1.98	0.51
	-1A	1.00	-	53	-	0.1~10.4K	10.31	2.36	0.64
	-1	1.10	-	62	-	0.1~15K	13.49	2.36	0.64
	121/2	2.50	3.25	138	157	0.01~32.3K	12.70	5.33	0.81
	2	3.00	3.75	135	148	0.01~2K	13.49	4.06	0.81
	3A	3.00	3.75	135	148	0.01~34.5K	14.27	5.33	0.81
	3	3.25	4.75	185	220	0.01~42.1K	20.62	5.33	1.02
	4	4.00	5.50	210	250	0.01~47.1K	16.88	7.62	1.02
	5	5.00	6.50	330	376	0.01~51K	22.22	7.62	1.02
	R7	7.00	9.00	504	576	0.01~75K	30.94	9.52	1.02
	-10	10.00	10.00	799	911	0.01~82K	45.21	9.52	1.02