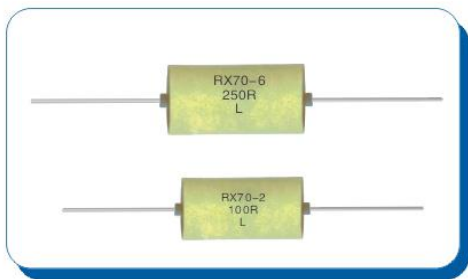


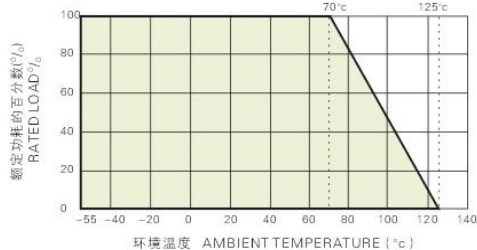
RX70高精密绕线电阻器 High Precision Wire-wound Resistors

产品特点 Features

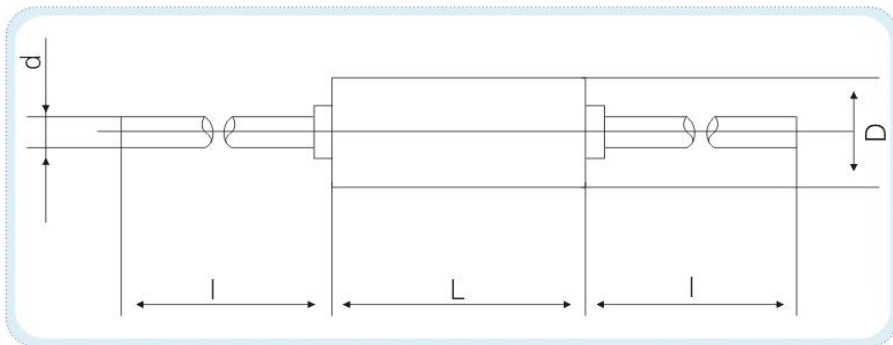
- 产品采用国际电工委员会IEC标准。
 - 阻值系列按IEC63E系列。
 - 绝缘，耐潮性能好。
 - 稳定性和可靠性等级可达0.1%和 1×10^{-6} /小时。
 - 精度高、温度系数小。
 - 应用于仪器仪表及各种电子设备。
- Meets IEC standards. Resistance value series according to E series of IEC63. Excellent properties of insulation and humidity-proof. Excellent stability and reliability up to 0.1% and 1×10^{-6} /h. Close accuracy and low temperature coefficient. Used in meters and instruments or other electrical equipments.



降功耗曲线 Power Derating Curve



外形尺寸 Dimensions



技术说明 Technical Specifications

型号 Type	额定功率 Rate Power (W)	阻值范围 Resistance Range(Ω)	允许偏差 Tolerance (%)	电阻温度 系数T.C.R (PPM°C)	尺寸 Size (mm)				元件极限电压 (直流或交流有效值) Limiting Voltage (DC or AC RMS.)	绝缘电压 (直流或交流峰值) Insulate voltage (DC or AC Peak)
					电阻体 Body		引线 Terminal			
					Dmax	Lmax	d	l		
RX70 (RX11)	0.25	1R~500K	0.01(L)	±10 ±20 ±25	8	15.5	0.8	28±3	250	350
	0.5	1R~1M	0.02(P)		12	22			500	700
	0.75	1R~2M	0.05(W)		12	27			1000	1400
	1	1R~4M	0.1(B)		15	27.5				
	2	1R~5M	0.25(C)		18	38				
	3	1R~10M	0.5(D)		24	56				
		1(F)								



金盾电子

蚌埠市金盾电子有限公司

电话: 0552-4089388 7135388

传真: 0552-4097388 地址: 安徽省蚌埠市淮上区特步大道358号中小产业园88-1