

高阻值精密线线电阻器RX78型

High Value Precision Wound Resistors Series RX78

◆产品特点 FEATURES&APPLICATIONS

高阻值
阻值系列按IEC63E系列
高稳定度
高可靠性等级可达0.25%和 1×10^{-5} /小时
精度高
温度系数小
绝缘、耐潮性能好

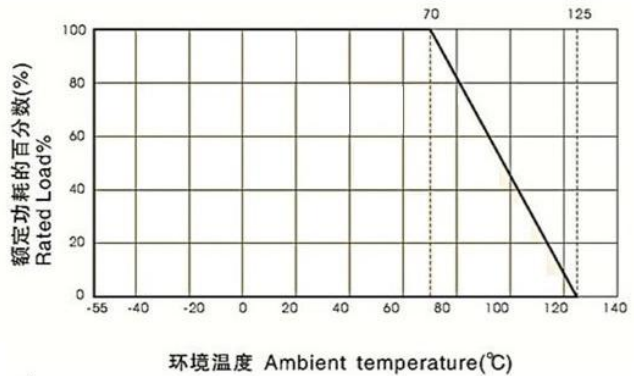
High resistance value
Resistance value series according to E series of IEC63
Excellent stability
Reliability up to 0.25% and 1×10^{-5} /h
Close precision
Perfect temperature coefficient
Excellent properties of insulation and humidity-proof

◆执行标准 REFERENCE STANDARDS Q/ATK22-97

◆应用范围 APPLICATIONS

应用于仪器仪表 Used in meters and instruments

◆降功耗曲线



◆技术说明 TECHNICAL SPECIFICATIONS

型号 Type	功率 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) Insulation Voltage (DC or AC Peak)
					电阻体 Body		引线 Terminal			
					Dmax	Lmax	d	l		
RX78 (RX9-20)	1	1M~10M	0.05(W) 0.1(B)	± 10	11.5	23	0.8	25	1000	1400
			0.25(C)	± 20						
	2	1M~20M	0.5(D) 1(F)	± 25	11.5	39				