

## Standex 干簧管

产品型号	管径 mm	管长 mm	触点	吸合 (AT)	触点 材料	触点电 阻 m $\Omega$	击穿电压 V (DC)	绝缘电 阻 $\Omega$	静电 电容	触点额定功率	最大开关电压 (V)	最大开关电流 (A)
GR400	1.8	10	1A	7-30	Rh	200	150	10 <sup>12</sup>	0.2pF	5W	50DC/50AC	0.5DC&AC
GR501	2.3	12.7	1A	7-30	Rh	150	200	10 <sup>12</sup>	0.3pF	10W	100DC/125AC	0.5DC&AC
GR560	2.3	14.2	1A	10-50	Rh	100	200	10 <sup>12</sup>	0.2pF	10W	100DC/125AC	1.0DC&AC
GR100	2.5	20.3	1A	10-60	Rh	100	250	10 <sup>12</sup>	0.2pF	10W	100DC/150AC	1.0DC&AC
NL126	2.5	20.3	1A	15-60	Rh	100	250	10 <sup>12</sup>	0.3pF	50W	200DC/150AC	1.5DC&AC
TS501	2.5	13.5	1A	10-100	Rh	250	200	10 <sup>9</sup>	0.2pF	5W	50DC/75AC	0.3DC&AC
TS560	2.3	14.2	1A	10-100	Rh	250	200	10 <sup>9</sup>	0.2pF	5W	100DC/125AC	0.5DC&AC
TS100	2.8	21	1A	10-100	Rh	250	250	10 <sup>9</sup>	0.3pF	5W	100DC/125AC	1.0DC&AC
TR560	2.3	14.2	1A	10-50	Rh	200	200	10 <sup>12</sup>	0.2pF	10W	100DC/125AC	1.0DC&AC
PR560	2.3	14.2	1A	20-40	Rh	100	600	10 <sup>12</sup>	0.2pF	10W	100DC/250AC	1.0DC&AC
PR100	2.5	20.3	1A	20-50	Rh	100	750	10 <sup>12</sup>	0.2pF	10W	10DC/250AC	1.0DC&AC
PR126	2.5	20.3	1A	20-50	Rh	100	750	10 <sup>12</sup>	0.3pF	70W	200DC/300AC	1.5DC&AC