

### JQX-62F 1Z 功率继电器

订货须知：



JQX-62F      DC12V

线圈电压: DC6~110V AC6~240V

接触形式: 1Z

继电器类型

规格：

触点形式	1Z,1H,1D
接触电阻	100mΩ (1A 6VDC)
触点材料	AgCdo
接触容量	100A 120A 250VAC
绝缘电阻	1000MΩ, 500VDC
绝缘强度	BCC2500VAC 1minute
	BOC1200VAC 1minute
吸合时间	25ms /25ms
安装方式	端子安装
额定线圈电压	DC2.0W AC2.5VA

线圈规格表：

额定电压 VDC	吸合电压 (VDC)	释放电压 (VDC)	线圈电阻 : ± 10%	额定电压 VAC	吸合电压 VAC	释放电压 VAC	线圈电阻 : ± 10%
6	4.80	0.60	18	6	4.80	1.80	9
12	9.60	1.20	70	12	9.60	3.60	36
24	19.2	2.40	290	24	19.20	7.20	144
48	38.4	4.80	1152	48	38.40	14.4	576
60	48.0	6.0	2800	110	88.00	36.0	3500
110	88.0	11.0	9650	220/240	176.00	72.0	12000/14400

尺寸和接线图：

