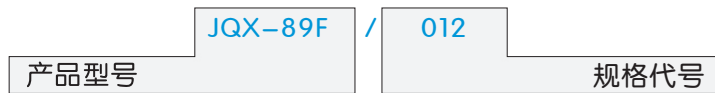
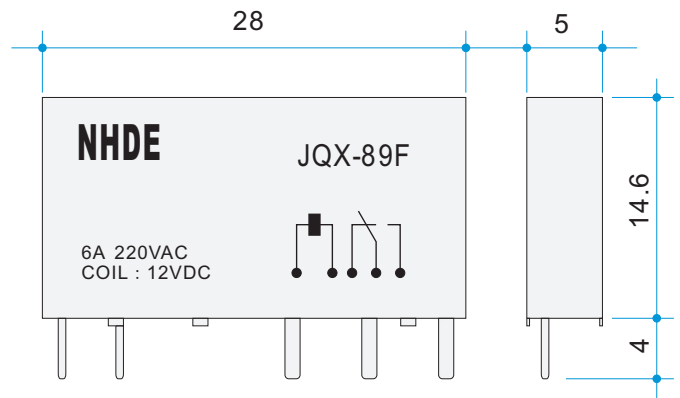


JQX-89F小型大功率电磁继电器介绍书

型号说明 Part number description



【产品订货表示方法】



【产品基本结构尺寸M2:1】

产品特点 Features

- 体积小、高耐压、高绝缘、大功率
- 塑料密封、超薄结构
- 应用领域：家用电器、自动化办公设备

产品性能 Specification

触点性能	触点形式	1Z	技术特性	动作/释放时间	≤5ms / ≤2.5ms	
	触点材料	银合金		寿命	机械寿命	10 ⁷ 次
	阻性负载	250Vac 6A			电气寿命	10 ⁵ 次
	接触电阻	≤0.1Ω (测试条件6Vdc、1A)		重量	≤5g	
	触点电压最大值	250Vac		环境温度	-40~+60℃	
	触点电流最大值	6A		相对湿度	+40℃达 (95±3) %	
技术特性	线圈功耗 (额定)	0.18W	环境条件	大气压力	86~106KPa	
	介质耐压	开触点间		1000Vac	冲击 (功能)	加速度达100m/s ²
		线圈触点间		5000Vac	振动 (功能)	10~55Hz (双振幅1.5mm)
	绝缘电阻	不小于1000MΩ		工作位置	任意	



JQX-89F

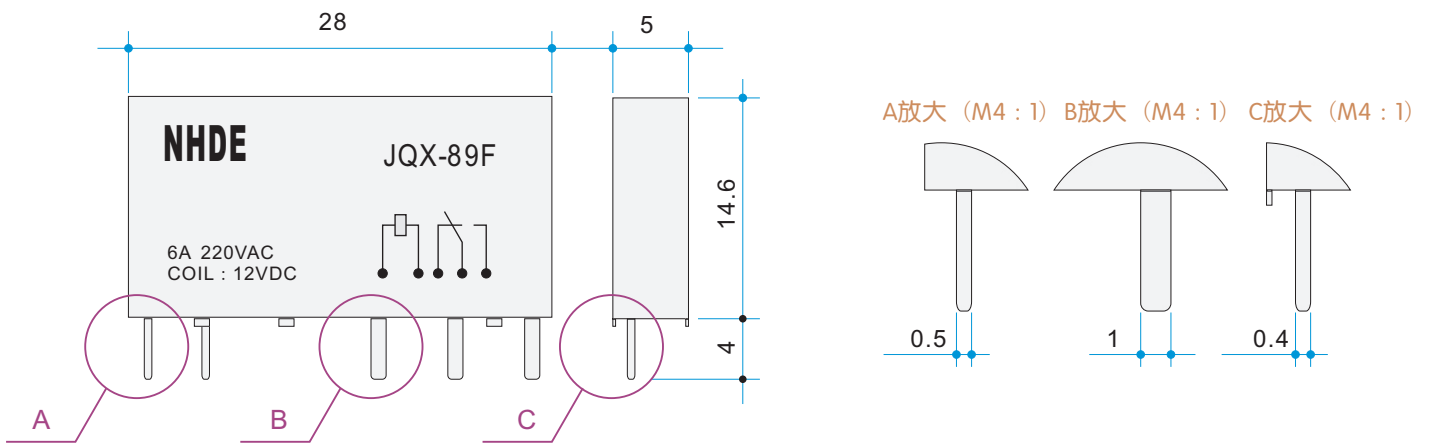
线圈规格(20°C) Coil type(20°C)

线圈数据表

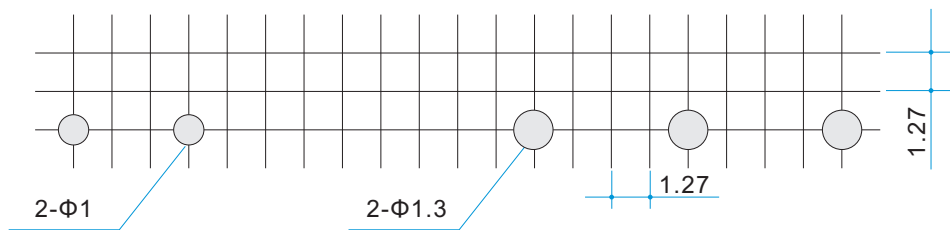
规格代号	线圈电阻 Ω (20°C)	额定值 (V)	动作值Max. (V)	释放值Min. (V)	最大允许电压 (V)
005	147 \pm 10%	5	4	0.5	6
012	850 \pm 10%	12	9.6	1.2	14.4
024	3990 \pm 10%	24	19.2	2.4	28.8
048	13600 \pm 15%	48	38.4	4.8	57.6
060	20500 \pm 15%	60	48	6.0	72

外形图、接线图、安装开孔尺寸(mm) Dimension.Bottom View

产品外形尺寸图 (M2 : 1)



开孔尺寸 (M : 4 : 1)



产品底视电路图

