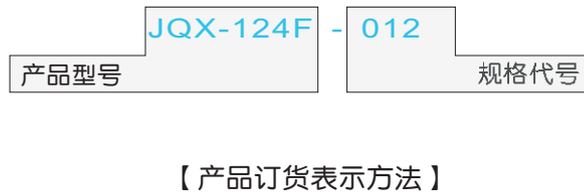
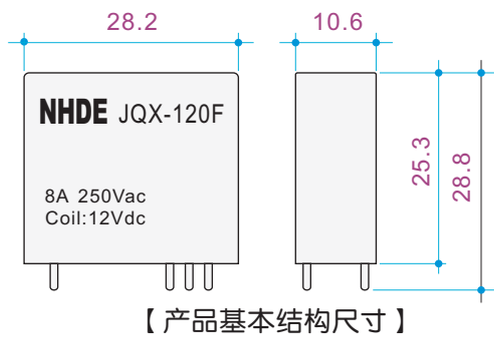


JQX-120F超小型直流电磁继电器介绍书

型号说明 Part number description



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

线圈规格(20°C) Coil type(20°C)

规格代号	线圈电阻 (20°C)	额定值 (V)	动作值Max. (V)	释放值Min. (V)	最大允许电压 (V)
003	20 ± 10%	3	2.1	0.3	3.6
006	80 ± 10%	6	4.2	0.6	7.2
012	330 ± 10%	12	8.4	1.2	14.4
024	1200 ± 15%	24	16.8	2.4	28.8
048	4700 ± 15%	48	33.6	4.8	57.6
060	7200 ± 15%	60	42	6.0	72

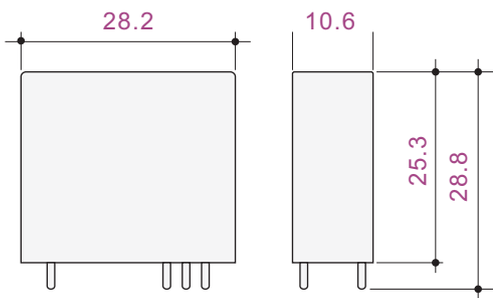


JQX-120F

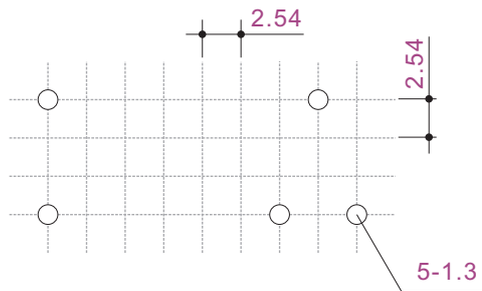
产品性能 Specification

触点性能	触点形式	1Z	
	触点材料	银合金	
	额定负载	220Vac 8A	
	接触电阻	≤0.1Ω (测试条件: 6Vdc、1A)	
	触点电压最大值	250Vac	
	触点电流最大值	8A	
技术特性	线圈功耗 (额定)		0.5W
	介质耐压	线圈触点间	1000Vac
		线圈触点间	4000Vac
	绝缘电阻		不小于1000MΩ
	动作/释放时间		≤7ms / ≤3ms
	寿命	机械寿命	2 × 10 ⁶ 次
		电气寿命	10 ⁵ 次
产品重量		≤16g	
环境条件	环境温度	-40~+55℃	
	相对湿度	+40℃达 (95 ± 3) %	
	大气压力	86~106KPa	
	冲击 (功能)	加速度达100m/s ²	
	振动 (功能)	10~55Hz(双振幅1.5mm)	
	工作位置	任意	

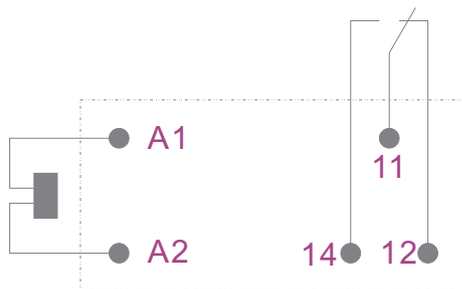
外形图、接线图、安装开孔尺寸(mm) Dimension.Bottom View



产品外形图



安装开孔图 (M 2:1)



产品底视电路图