



JYB-714 系列液位继电器

1 适用范围

JYB-714 系列液位继电器适用于交流 50Hz，额定控制电源 380V 及以下的液位自动控制电路中，做民用水塔、高位水箱、地下蓄水池等场合的液位自动控制之用。可按用户接线要求，实现自动供水或排水控制。本产品不适用于诸如：油、纯净水、易燃易爆的化学液体及密度较大的污水等导电性很差液体的液位控制。

2 型号及含义

JYB - 714 □

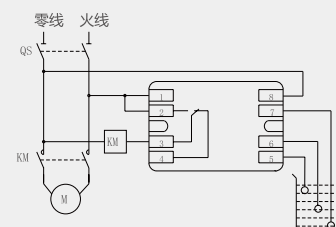
功能代号
无：基型
B：带有动作指示灯
C：带有抽水、排水指示灯
设计序号
液位继电器

3 主要参数及技术性能

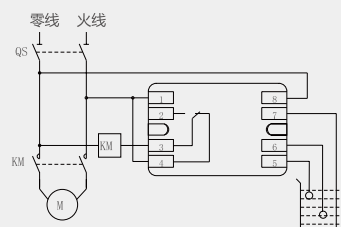
型号	JYB-714	JYB-714B	JYB-714C
工作方式	连续工作		
触点数量	1 组转换触点		
触点容量	Ue/le: AC-15 240V/1.5A; Ith: 5A		
额定控制电源电压	AC36V, AC110V, AC220V, AC380V, 50Hz (其它电压可定制)		
额定控制电源电压允许波动范围	85%~110%		
导线长度	最长1km		
环境温度	-5°C~+40°C		
功耗	<3VA		
安装方式	导轨式		

4 接线图

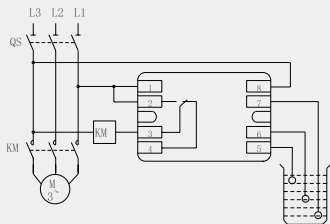
JYB-714、JYB-714B、JYB-714C 220V 供水方式接线图



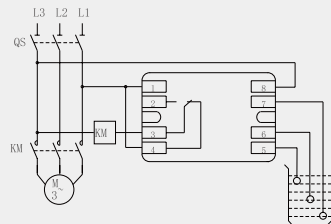
JYB-714、JYB-714B、JYB-714C 220V 排水方式接线图



JYB-714、JYB-714B、JYB-714C 380V 供水方式接线图

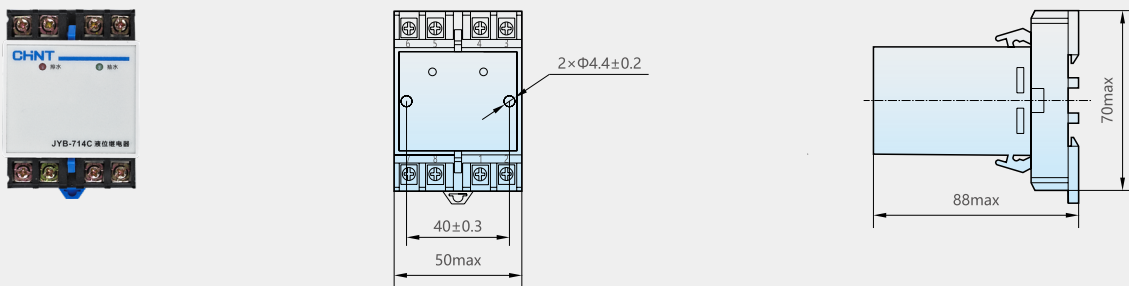


JYB-714、JYB-714B、JYB-714C 380V 排水方式接线图

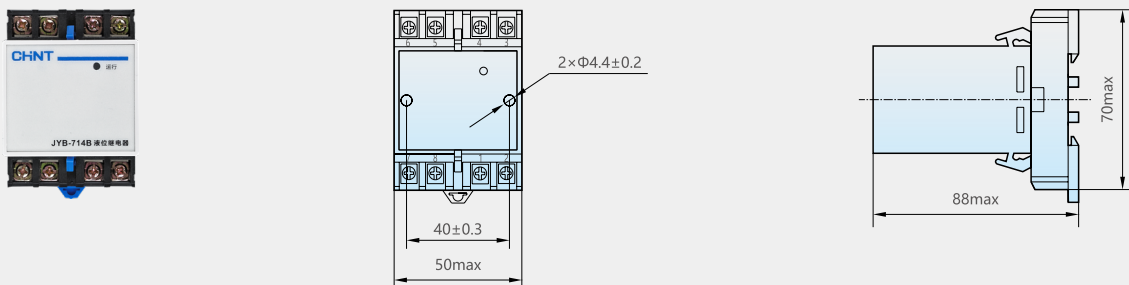


5 外形及安装尺寸

JYB-714C 外形及安装尺寸



JYB-714B 外形及安装尺寸



JYB-714 外形及安装尺寸

