

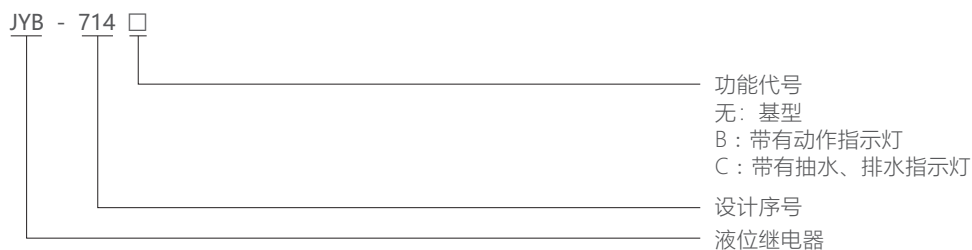
JYB-714 系列液位继电器

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。



2 型号及含义

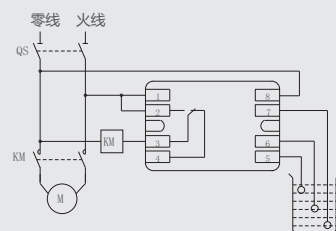


3 主要参数及技术性能

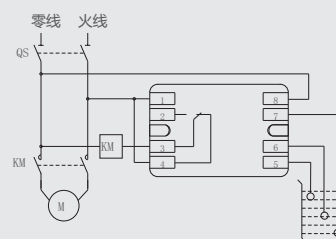
型号	JYB-714	JYB-714B	JYB-714C
工作方式	连续工作		
触点数量	1组转换触点		
触点容量	Ue/Ie: AC-15 240V/1.5A; Ith: 5A		
额定控制电源电压	AC36V, AC110V, AC220V, AC380V, 50Hz (其它电压可定制)		
额定控制电源电压允许波动范围	85%~110%		
导线长度	最长1km		
环境温度	-5°C~+40°C		
功耗	<3VA		
安装方式	装置式或导轨式		

4 接线图

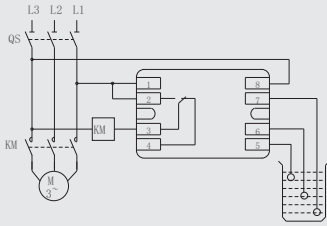
JYB-714、JYB-714B、JYB-714C 220V供水方式接线图



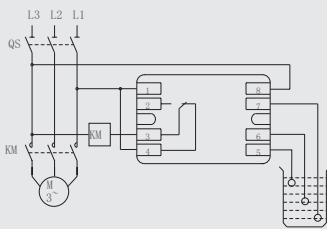
JYB-714、JYB-714B、JYB-714C 220V排水方式接线图



JYB-714、JYB-714B、JYB-714C 380V供水方式接线图

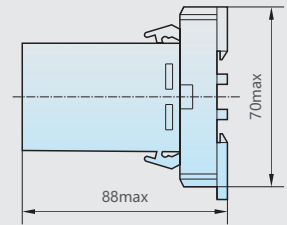
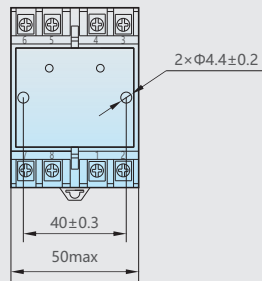


JYB-714、JYB-714B、JYB-714C 380V排水方式接线图

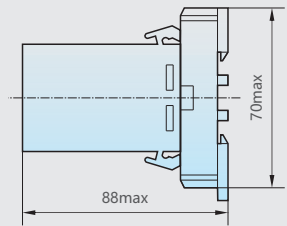
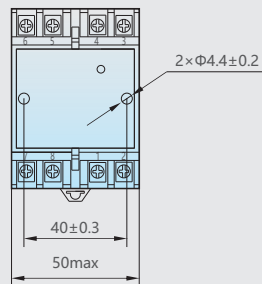


5 外形及安装尺寸

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

