

JS14P 系列时间继电器

1 适用范围

JS14P系列时间继电器适用于交流50Hz，额定控制电源电压至380V及直流额定控制电源电压至240V的控制电路中的自动控制电路，作为延时元件，按所预置时间接通或分断电路。

2 型号及含义

JS 14P - □

特征代号

不标注：指示灯指示，两组转换；

M：标识面板式；

21：多档延时，指示灯指示，两组转换；

22：多档延时，指示灯指示，两组转换；

23：多档延时，指示灯指示，两组转换；

24：多档延时，指示灯指示，两组转换；

25：多档延时，指示灯指示，两组转换；

26：多档延时，指示灯指示，两组转换；

27：多档延时，指示灯指示，两组转换；

设计序号

时间继电器

注：a.本产品部分型号适用于宽范围工作电压，如工作电压在AC/DC24V~48V表示交流流24V至48V的电压范围内都可以正常工作。

b.订购时JS14P-21~27产品不需标注延时规格。

3 主要参数及技术性能

技术参数

工作方式	通电延时
触点数量	延时2转换
触点容量	Ue/Ie: AC-15 AC220V/0.75A, AC230V/0.75A, AC240V/0.75A, AC380V/0.47A, AC400V/0.47A, AC415V/0.47A; DC-13 DC220V/0.27A; Ith: 5A
额定控制电源电压	AC/DC 24V~48V, AC/DC 100V~240V, AC220V, AC380V, 50Hz
额定控制电源电压允许波动范围	85%~110%
电寿命	1×10 ⁵
机械寿命	1×10 ⁶
延时精度	≤1%
环境温度	-5℃~+40℃
安装方式	装置式、导轨式、面板式

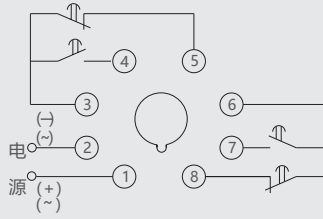
延时范围

型号	延时范围
JS14P-21	0.1s~9.9s、1s~99s
JS14P-22	0.1s~9.9s、10s~990s
JS14P-23	1s~99s、10s~990s
JS14P-24	10s~990s、1min~99min
JS14P-25	0.1s~99.9s、1s~999s
JS14P-26	1s~999s、10s~9990s
JS14P-27	10s~9990s、1min~999min
JS14P JS14P-M	0.1s~9.9s、0.1s~99.9s、1s~99s、1s~999s、10s~990s、0.1min~9.9min、0.1min~99.9min、1min~99min、1min~999min、0.1h~9.9h、0.1h~99.9h、1h~99h、1h~999h



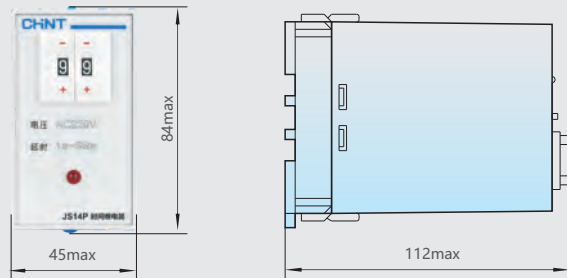
4 接线图

JS14P、JS14P-M、JS14P-21~27接线图

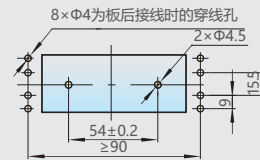


5 外形及安装尺寸

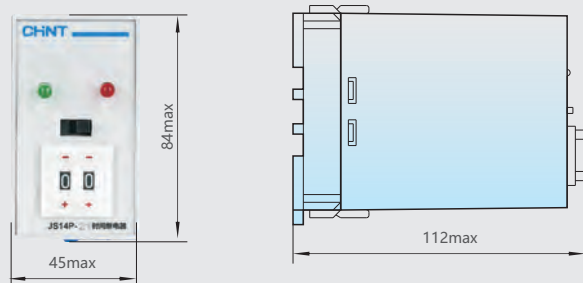
JS14P外形及安装尺寸



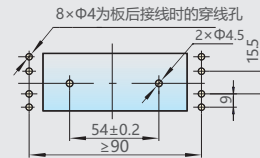
开孔尺寸



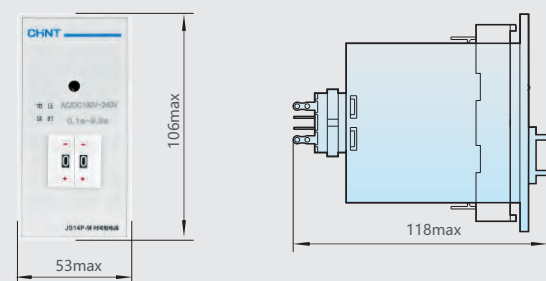
JS14P-21~27装置式外形尺寸



开孔尺寸



JS14P-M外形及安装尺寸



开孔尺寸



X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [Timers](#) category:

Click to view products by [CHINT](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[H5S-WFB2D](#) [304E-007-A-00-PX](#) [305E-015-A-1-0-PX](#) [THR2U-110A](#) [81506944](#) [H7AN-RT6M AC100-240](#) [711-0131](#) [600DT-CU](#)
[1SVR508130R0000](#) [1SVR730100R3100](#) [H3Y-2 AC24 10S](#) [81503028](#) [722-0001](#) [732-0023](#) [80.01.0.240.0000T](#) [81.01.0.230.0000T](#)
[88.92.0.240.0000](#) [12.A4.8.230.0010](#) [85.03.0.024.0000](#) [80.61.0.240.0000T](#) [LTR10](#) [SL555D](#) [SA555DR-HXY](#) [NE555P-HXY](#) [KG316T-D](#)
[AC220V](#) [JSZ3A-E AC220V](#) [JSZ3A-F AC220V](#) [JSS48A-2Z AC/DC24V-48V](#) [JSZ3C-B AC220V](#) [JSZ6-2 10s DC24V](#) [JSZ6-2 60s DC24V](#)
[JSZ3Y 30s AC220V](#) [JS14P 99s AC220V](#) [KG10M AC220V](#) [JSS48A-2Z AC220V](#) [JSZ6-2 10s AC220V](#) [JZF-07 AC220V](#) [JSZ3A-B AC220V](#)
[JS14P 99s AC380V](#) [JSZ3F 60s AC220V](#) [710037400000004](#) [NKG3-M AC220V](#) [JSZ3A-D AC220V](#) [JSZ6-2 60s AC220V](#) [KG10D-1H](#)
[AC220V](#) [JSZ3F 10s AC220V](#) [JSZ6-2 30s AC220V](#) [JSZ3A-C AC220V](#) [H3Y-2-C 1S-60S DC24](#) [JSZ3A-A DC24V](#)