

时间继电器数字式YJS4P

产品名称	时间继电器数字式YJS4P
公司名称	巩义市东聚冶金设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	巩义市米河镇310国道与行政路东200米
联系电话	13937188604 15617978604

产品详情

一、概述

取代JS11电动式时间继电器更新换代产品（外形尺寸相同）JS14A、JS20的更新换代产品（外型相同）采用大规模集成电路，LED数字显示，数字开关装置，设定正确方便，替代进口。

精度高，延时范围阔，输出容量大，功耗低，重量轻，无机械磨损，工作稳定可靠。换装方便，不影响用户整机布局，具有时代气息。

二、技术参数

电源和电压 额定工作电压85%-110%

交流（AC） 50Hz（60Hz可定制）

24V、36V、110V、127V、220V、240V、380，直流（DC） 24V、110V、220V。

延时控制精度 交流 频率精度0.05秒

直流 误差 $< \pm 0.3\% + 0.05$ 秒.

触头与容量 AC220V3A

DC28V6A（阻性）

功耗 4.5W

使用环境 -10~50

显示器件 LED

重量 交流 0.5kg, 直流 0.35kg

安装位置 任意

装置方式 面板式、装置式 (如需装置式订货须指明)

触头电寿命 105次

三、使用说明

把数字开关及时段开关预置在所需的位置后接通电源,此时数显将从零开始计时,当到达预置的时间时,延时触点实行转换,数显保持此刻的数字,实现了定时控制。

复零功能与作断开延时使用 在任意时刻接通复端子延时触点将回复到初始位置,断开后数显从0开始计时,利用此功能,将复零端接外控触点可实现断开延时。

在任意时刻接通暂停端子,计时暂停。显示将保持此刻时间,断开后继续计时。(利用此功能可作累时器使用)。

复零及暂停导线,请使用屏蔽导线。

注意 复零及暂停端子切勿从外输入电压。