

HHS5PF 9.9s 99s(断电延时)

C-Lin 欣灵电气



单 价: 103.00

装箱数: 100

产品属性

工作电源: DC24V ; AC24V、AC220V、AC380V

延时范围: 0.1s~9.9s , 1s~99s , 0.1s~99.9s , 1s~199s

重复误差: ≤5%

工作模式: 断电延时

触点形式: 两组延时触点

触点容量: 3A AC250V(阻性)

外形尺寸: 40.5×54×75.5mm

安装方式: 配合不同插座和附件可实现装置式、面板式及35mm导轨安装



扫描二维码查看产品文档

联系电话

电话: 0533-2286611

微信: 18053391986

HHS5P 引进时间继电器是一款专为工业自动化控制设计的高精度定时装置，适用于需要精确延时控制的各类设备。它采用先进的电子技术，具备多种延时方式，可灵活设置延时时间，满足不同工艺需求。该继电器具有高稳定性和抗干扰能力，确保在复杂工业环境中可靠工作。其紧凑的结构设计，便于安装在控制柜中，广泛应用于机械制造、食品加工、制药等行业，为自动化生产线提供精准的延时控制解决方案。

更多详细内容请电话咨询

CN 欣米电气