

HHS16B(72×72)



单 价: 167.00 装箱数: 50

产品属性

工作电源: DC24V ; AC24V、AC220V、AC380V
延时范围: 0.01s-99990h 共10种时基可选
重复误差: ≤1%
工作模式: 通电延时
计时方式: 正计时，数码管显示
触点形式:: HHS16B：两组延时带复位暂停功能HHS16B-C：一组延时一组瞬动带复位暂停功能
触点容量: 3A AC250V(阻性)
外形尺寸: 72×72×83mm
开孔尺寸: 68×68mm
安装方式: 面板式



扫描二维码查看产品文档

联系电话

电话: 0533-2286611

微信: 18053391986

HHS16 数显时间继电器是一款高性能的定时控制设备，专为复杂工业环境设计。它采用先进的微处理器技术，提供精准的时间控制和多种定时模式选择，确保操作的灵活性与准确性。该产品具备高抗干扰能力，能够在恶劣的工业条件下稳定运行，如冶金、化工等重工业场景。其直观的数显界面和参数记忆功能，简化了操作流程，提高了工作效率，是自动化控制系统中不可或缺或的定时解决方案。

更多详细内容请电话咨询

