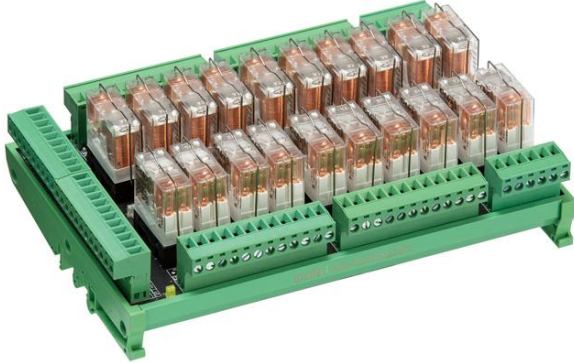


# HHN-RH9□□QND24/T2T5



单 价: **36.00**      装箱数: N/A

## 产品属性

驱动方式: NPN/PNP 兼容

额定电压: 12VDC/24VDC/220VAC

单路额定功耗: DC:0.53W AC:1.0VA

动作电压: 额定电压X70%

释放电压: 额定电压X10%

动作时间:  $\leq 15\text{ms}$

释放时间:  $\leq 10\text{ms}$

触点类型: 1Z:16A 15A 250VAC/30VDC

电气寿命:  $1 \times 10^5$

机械寿命:  $1 \times 10^7$

触点材料: 银合金

接触电阻:  $\leq 100\text{m}\Omega$  (6VDC 1A)

保护电路: RC,压敏电阻,熔断可选



扫描二维码查看产品文档

## 联系电话

电话: 0533-2286611

微信: 18053391986

功率继电器模块是一种高效能的电气控制组件，主要用于实现电路的远程控制与自动化操作。它具备高灵敏度和快速响应的特点，能够精准地控制电路的通断，确保设备运行的稳定性。该模块采用紧凑设计，便于集成到各类电气系统中，适用于家电、工业自动化设备、智能建筑等多个领域，为设备的智能化控制提供可靠支持。

更多详细内容请电话咨询

