

# HHN-RB4□□AND24(螺钉.无保护)



扫描二维码查看产品文档

## 联系电话

电话: 0533-2286611

微信: 18053391986

单 价: 37.00      装箱数: N/A

## 产品属性

驱动方式: NPN/PNP

额定电压:

5VDC,12VDC,24VDC,36VDC12VAC,24VAC,36VAC,110VAC,220VAC

单路额定功耗: DC:0.53W AC:1.0VA

动作电压: 额定电压×70%

释放电压: 额定电压×10%

动作时间: ≤15ms

释放时间: ≤10ms

触点类型: 1Z NO:15A 277VAC/30VDC;1Z NC:12A 277VAC/  
30VDC;2Z:8A 277VAC/30VDC 1/3HP

电气寿命: 1×10<sup>5</sup>

机械寿命: 1×10<sup>7</sup>

触点材料: 银合金

接触电阻: ≤100mΩ (6VDC 1A)

保护电路: RC,压敏电阻,熔断可选

信号继电器模块是一款高效可靠的电气控制元件，主要用于实现信号的传递与控制。它具备快速响应和高灵敏度的特点，能够准确地将输入信号转换为输出信号，驱动相关设备动作。该模块采用紧凑的结构设计，便于安装与集成，适用于各种工业自动化控制系统。在自动化生产线、智能建筑、交通信号控制等领域，信号继电器模块可确保信号传输的稳定性和准确性，为系统的正常运行提供有力支持。

更多详细内容请电话咨询

 欣米电气