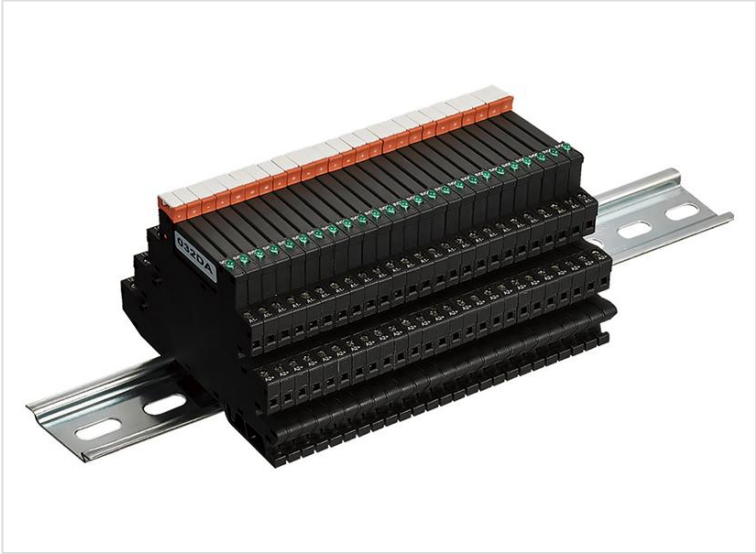


HHN-SG101AND24/DD



单 价: 42.00 装箱数: N/A

产品属性

产品型号: HHN-SG101□□D24/DA;HHN-SG101□□D24
动作时间: 负载电源的1/2 周期+1ms以下 ; 1ms以下
复位时间: 负载电源的1/2 周期+1ms以下 ; 1ms以下
绝缘电阻: 100MΩ 以上 (500V 兆欧表)
控制电压: 3-32VDC
控制电流: 5-20mA
负载电压: 24-240VAC 24-440VAC 5-60VDC
负载电流: 1A 2A
通态压降: DC≤1.2V AC≤1.6V
断态漏电流: DC≤5mA AC≤10mA
介质耐压: ≥1500VAC
隔离耐压: AC2500V 50/60Hz 1分钟



扫描二维码查看产品文档

联系电话

电话: 0533-2286611

微信: 18053391986

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

