

# HHN-SL1□□ACD24/P(螺钉.浪涌抑制)



扫描二维码查看产品文档

## 联系电话

电话: 0533-2286611

微信: 18053391986

单 价: 22.00

装箱数: N/A

## 产品属性

控制部件: 原装进口 MOS 管

输入电压: 24V( 默认 24V , 控制范围 3V~24V , 如需其他  
请注明 )

输入信号: 兼容 NPN( 输入 OV 信号有效 ) 及 PNP( 输入  
24V 信号有效 )

安装方式: 标准导轨安装 ( 可安装在 NS35/7.5 或 NS32  
导槽上 )

负载电流 ( 每路 ): 阻性负载  $\leq 3A$  ( 瞬间 8A , 可订做 ) ;  
感性负载  $\leq 2A$  ( 瞬间 8A , 可订做 )

输入最小驱动电流:  $\geq 15mA$

输入响应时间:  $\geq 0.2ms$

机械寿命:  $\geq 1$  亿次

回路绝缘: 光耦隔离

短路保护: 10A

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