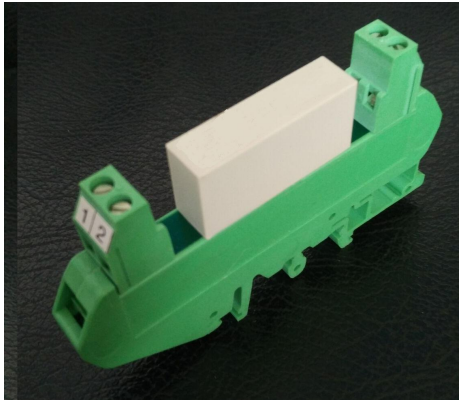


中间继电器-单稳态

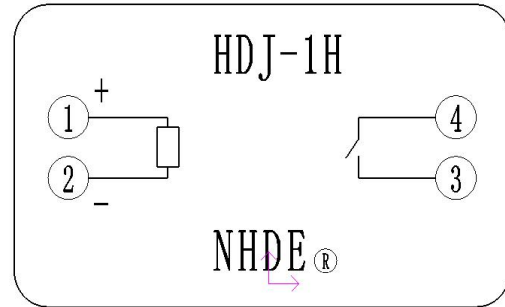
HDJ/A-1H

◆产品照片



产品宽度: **10.1mm**

◆接线图



◆外型尺寸

75.4 (L) × 10.1 (W) × 61.7 (H) mm³

◆型号规格

HDJ/A-1H/220V(AC/DC)

HDJ/A-1H/110V(AC/DC)

HDJ/A-1H/48V(AC/DC)

HDJ/A-1H/24V(AC/DC)

◆主要技术参数

产品概述	本系列产品可广泛应用于电力系统和工业自动化系统中, 采用明确可靠的信号扩展和电隔离技术, 多种接口和自由定制接点类型可充分满足用户各类应用需要。
动作电压	55%U_n~80%U_n
接触形式	1NO
接点载流容量	2A
动作时间	<10ms
返回时间	<10ms
断弧容量	30W, 2000VA
绝缘电阻	≥20MΩ
介质强度	线圈与接点, 线圈与外壳, 外壳与接点: 2000VAC, 50Hz, 1min, 10mA
工作温度	-20℃~55℃
存储温度	-20℃~70℃
螺钉类型/拧紧力矩	M3/0.5~0.6Nm
安装方式	标准 DIN 导轨