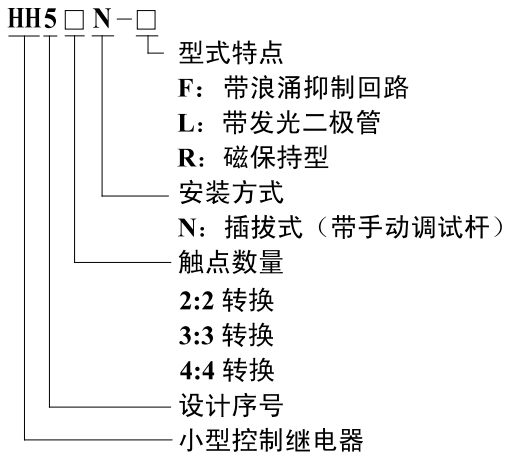


HH5□N

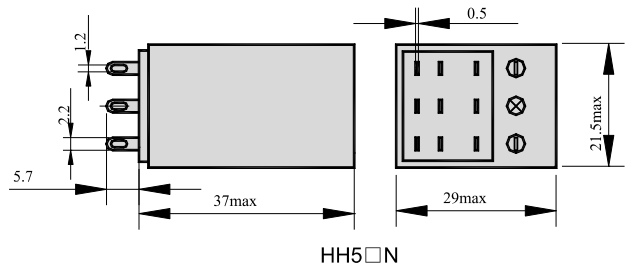
MINIATURE CONTROL RELAY 小型控制继电器

新型HH5□N系列小型控制继电器是在我公司HH5□N小型控制继电器基础上开发的,增加了手动调试杆、发光组件及指示件等多个元件,具有功能多,可靠性高、体积小、重量轻、开闭容量大、寿命长等优点,适用于交流50Hz或60Hz,电压至240V,直流电压至110V的控制电路,供电子设备、家用电器、自动化控制设备作切换电路及扩大控制范围之用。

型号含义 Type number nomenclature



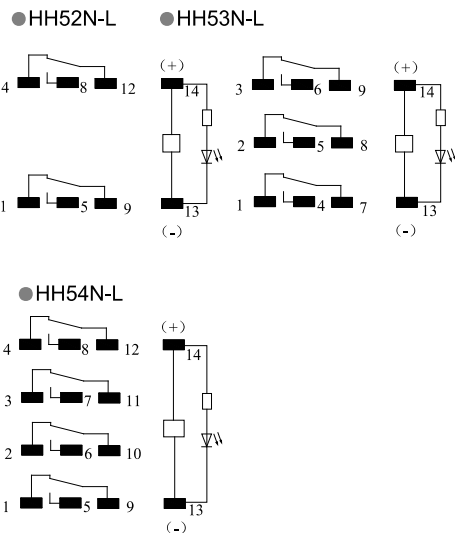
外形尺寸和安装尺寸 Dimensions,mm



主要技术参数 Technical data

额定电压	AC: 12、24、48、110、220V 50/60Hz DC: 12、24、48、110V
动作电压	AC: 小于80% 额定控制电压 DC: 小于75% 额定控制电压
释放电压	交流大于 30% 额定控制电压 直流大于 10% 额定控制电压
动作时间	小于 20ms
释放时间	小于 20ms
功耗	交流: 小于 1.8VA (50Hz) 交流: 小于 1.5VA (60Hz) 直流: 小于 1.2W
备注	触点容量参照 HH5 系列(见P4)

接线图 Wiring diagrams



配套插座表 Sockets

同HH5□P系列(见P6)