

# 批量生产正泰双电源自动转换开关NH40-63A/4P SZ

产品名称	批量生产正泰双电源自动转换开关NH40-63A/4P SZ
公司名称	乐清市北白象皇泰电器厂
价格	面议
规格参数	品牌:chint/正泰 型号:NH40-63A/4PSZ 绝缘电压:690 ( V )
公司地址	乐清市北白象镇西社村西社中路
联系电话	86 0577 62712350 18868286467

## 产品详情

1 适用范围 nh40sz自动转换开关，适用于交流50hz、交流额定电压380v、额定电流至3150a、三相四线制供电系统。能实现常用电源与备用电源的自动和手动切换，在切换电源过程时，中断向负载供电。适用于要求两路电源供电和对电源质量要求高的场合。 本产品符合gb 14048.3和gb 14048.11、iec 60947-3及iec 60947-6-1标准。2 正常工作条件和安装条件 2.1 周围空气温度不高于+40 ，不低于-5 。2.2 安装地点的海拔不超过2000m。2.3 湿度： 最高温度为+40 时，空气的相对湿度不超过50%，在较低的温度下可以允许有较高的相对湿度，例如20 时达90%。对由于温度变化偶尔产生的凝露应采取特殊的措施。2.4 周围环境的污染等级为3级。2.5 开关应安装在无显著摇动、冲击振动和没有雨雪侵袭的地方，同时安装地点应无爆炸危险介质，且介质中无足以腐蚀金属和破坏绝缘的气体 and 尘埃。

3 产品型号nh40-16/3sz nh40-16/4sznh40-32/3sz  
nh40-32/4sznh40-40/3sz nh40-40/4sznh40-63/3sz  
nh40-63/4sznh40-80/3sz nh40-80/4sznh40-100/3sz  
nh40-100/4sznh40-125/3sz nh40-125/4sznh40-160/3sz  
nh40-160/4sznh40-200/3sz nh40-200/4sznh40-250/3sz  
nh40-250/4sznh40-315/3sz nh40-315/4sznh40-400/3sz  
nh40-400/4sznh40-630/3sz nh40-630/4sznh40-1000/3sz  
nh40-1000/4sznh40-1250/3sz nh40-1250/4sznh40-1600/3sz  
nh40-1600/4sznh40-2000/3sz nh40-2000/4sznh40-2500/3sz  
nh40-2500/4sznh40-3150/3sz nh40-3150/4sz3 控制特性及产品结构 3.1 控制特性

：开关具有三极、四极(三极+可通断中性极)产品。四种控制类型(普通型、 、 、 )，一般常用为“普通型”。自动转换操动机构由钥匙开关选择操作方式，可用挂锁保持位置状态。普通型开关控制特性： 开关适用于主电源—备用电源供电系统的自投自复。 型开关控制特性： 开关适用于市电—市电主备供电系统的自投不自复，互为备用。主用电源投向备用电源(延时连续可调1 999s)，备用电源投向主用电源(延时连续可调1 999s)。有缺相检测功能。有过、欠电压保护功能。 型开关控制特性： 开关适用于市电—市电主

备供电系统的自投自复，主用电源投向备用电源(延时连续可调1~999s)，备用电源投向主用电源(延时连续可调1~999s)。有缺相检测功能。有过、欠压保护功能。型开关控制特性：开关适用于市电—油机供电系统的互为备用或自投自复，市电投向油机供电系统时，开关首先发出起动油机信号，油机暖机(延时连续可调0-180s)后启动，油机投回市电，油机冷机(延时连续可调0-180s)后关闭。有缺相检测功能。有过、欠压保护功能。以上、  
、  
3种开关具有：1)自动、远控、手动控制功能2)延时0.5s检测信号，防止误动作。3)自动状态具有远程控制“0”位。4)钥匙开关选择操作方式。4

开关调试说明4.1 将常用电源( )备用电源( )分别接至相应接线板铜排上；

全自动调试：常用电源有电，备用电源有电，开关路接通(注：型开关无此功能，为那路电源先有电那路接通)；常用电源失电，备用电源有电，开关路接通；

常用电源来电，开关路接通。(见开关面板指示箭头)

将功能选择开关拔至自动位置：开关应按全自动方式动作；4.2

开关处于路或路接通状态时，面板上信号灯应作相应指示；4.3

调试结束后，先关闭电源，并用手柄开关转至“0”位。5 订货须知订货单位须注明开关的型式特征，电压等级，电流等级，极数及数量等，特殊订货请咨询我公司技术部门。

例如：nh40-125/4sz 380v 10台

联系电话：18868286467 057762712350

本产品的品牌是chint/正泰，型号是NH40-63A/4PSZ，绝缘电压是690(V)，额定电压是380(V)，额定电流是63(A)，极数是4p，产品认证是CCC