

# 施耐德WATSNB-160/4CBR 双电源自动转换开关-

产品名称	施耐德WATSNB-160/4CBR 双电源自动转换开关-
公司名称	乐清市冰雄电器厂
价格	1180.00/个
规格参数	品牌:Schneider/施耐德 型号:WATSNB-160/4CBR 绝缘电压:750 ( V )
公司地址	浙江 乐清市 柳市镇
联系电话	13868726460

## 产品详情

### 性能描述

符合标准gb14048.11-2008污染等级 级工作温度-25 ° c to +70 ° c 电器级别cb、pc级使用类别ac-33b/ac-33ib获得证书ccc及emc证书

### cb级转换开关电器

具备短路及过载保护功能&gt;电流等级1-1600a&gt;执行元件c65微型断路器，nsx、ns塑壳断路器&gt;具备较高的短路分断能力&gt;可配置多种脱扣器，满足不同场所需求&gt;具备高限流特性，经济的选择性

### pc级转换开关电器

接通、承载，但不用于分断短路电流&gt;电流等级32-1600a&gt;执行原件int及nsx-na 负荷隔离开关&gt;具备较高短路接通及短时耐受能力

### 优势

功能丰富，性能可靠，连接简便，转换稳定，保护齐全

应用范围保障重要负荷安全可靠供电保护照明、动力负荷及消防负荷

### 广泛的应用

用于ac/dc 220v，ac380v，ac690v（有中性线）系统；

有自投自复，自投不自复，互为备用三种工作方式，现

场可调；

方便的接入智能监控系统中；

高性能

具备高分断能力（cb级）

使用分断能力等于100%极限分断能力（cb级）

具备高限流特性，经济的完全选择性（cb级）

具有较高的短路接通能力及额定短时耐受能力（pc级）

方便连接与安装

横装竖装无需降容

下进线无需降容

更高的可靠性

错接中性线报警

转换不成功信号自切断功能

智能的通讯

配置rs485 通讯接口，modbus-rtu通讯协议

可以实现遥信，遥测，遥控，遥调“四遥功能”

注意：watsn有两种型号，一种是执行元件为断路器（包括微断和塑壳断路器具有过载短路保护功能。即cb级）；另一种是执行元件为负荷隔离开关int（不具备过载短路保护功能。即pc级）

## 小知识

cbr:表示执行元件为断路器（包括微断和塑壳断路器）具有过载和短路保护功能

pcr:表示执行元件为隔离开关，不具备过载和短路保护功能

本产品的品牌是Schneider/施耐德，型号是WATSNB-160/4CBR，绝缘电压是750（V），额定电压是380（V），额定电流是160（A），极数是4，产品认证是CCC，开关面板尺寸是400X180（mm）