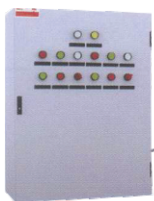
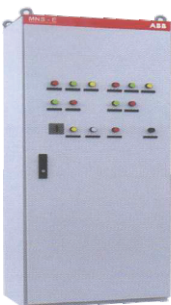


## MNS-E

### 系列低压动力配电 及控制箱（ABB授权）



挂箱



落地箱



落地箱

### 概述

MNS-E系列低压动力配电及控制箱符合IEC60439、GB7251、BSEN60439及AS3439等国际标准。系统的安装和连接按IEC60364和DIN VDE0105标准执行。

MNS-E系列低压动力配电及控制箱采用标准模数化设计，箱体结构紧凑，通用性强。箱体的宽、高、深三个方向均可按照标准模数(巨=25mm)进行任意扩展。

MNS-E系列低压动力配电及控制箱采用全金属外壳，柜门可采用玻璃门或金属门，且开启角度均可达180°；箱体安装方式为挂箱和落地箱。挂箱采用1.5mm优质冷轧钢板，落地箱则采用2mm的优质冷轧钢板。箱体分为拼装式或焊接式。整个箱体采用环氧树脂粉末静电喷涂并作哑光处理，壳体颜色为RAL7035浅灰色，内部电气安装板为RAL2000黄橙色，配以黑色的门锁和铰链，以及独特的标识牌设计，使得整体颜色搭配高雅美观。

MNS—E系列低压动力配电及控制箱的防护等级为IP30-IP54。

追求创新和完美是ABB对客户的承诺和使命。MNS-E系列低压动力配电及控制箱是在ABB低压配电箱产品(终端配电箱、三箱配电箱、动力配电箱、配电开关箱)基础上的完善和补充，这使ABB在低压配电箱产品上有了完整的产品链，并全面覆盖了各行业对配电箱的需求。

### 结构亮点

- 标准化设计、结构紧凑、通用性强
- 三维尺寸可按需求任意变化
- 柜门开启角度可达180°
- 箱体可选拼装式或焊接式
- 电气安装板可单独拆卸
- 标牌设计别具特色
- 颜色搭配高雅美观

### 箱体参数

符合标准：GB7251.1和GB7251.3

绝缘电压：≤1000V

工作电压：≤690V

最大工作电流：400A（挂箱）

630A（落地箱）

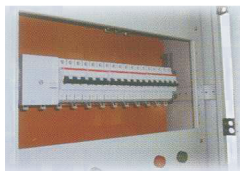
防护等级：IP30/IP40

## MNS-E

系列低压动力配电  
及控制箱（ABB授权）



落地箱(玻璃门)



SmisLine 方案图



户外箱

## 型号说明

