

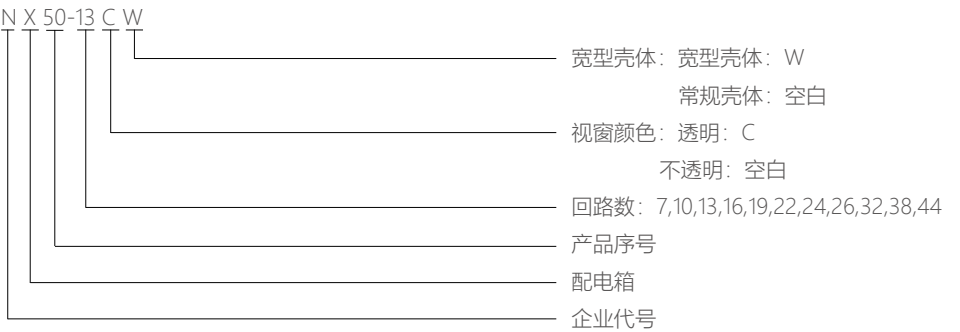
NX50 系列暗装式配电箱（箱体）

1 适用范围

NX50 暗装式配电箱（箱体）（以下简称配电箱箱体）是一种容纳电器附件（电气元器件等）的空壳体，能达到合理的电能分配，方便对电路的开合操作，直观的显示电路的导通状态，并能提供相应的防外部影响和防止从任何方向触及外壳内带电部件的保护。

符合标准：GB/T17466.24 - 2017

2 型号及含义



3 正常工作条件、运输条件

3.1 工作条件：  
适用于通常不超过 +35℃，偶尔会达到 +40℃，在 24h 内，最高 +40℃和最低 -5℃的环境温度中。

3.2 运输条件：  
产品在运输时应轻拿轻放、不要倒置，避免强烈碰撞。

4 主要技术参数

表 1

| 序号 | 性能   | 参数                              |
|----|------|---------------------------------|
| 1  | 安装方式 | 暗装                              |
| 2  | 回路数  | 7,10,13,16,19,22,24,26,32,38,44 |
| 3  | 防护等级 | IP40                            |
| 4  | 额定电压 | 220V/380V                       |
| 5  | 额定电流 | 100A                            |

5 外形及安装尺寸

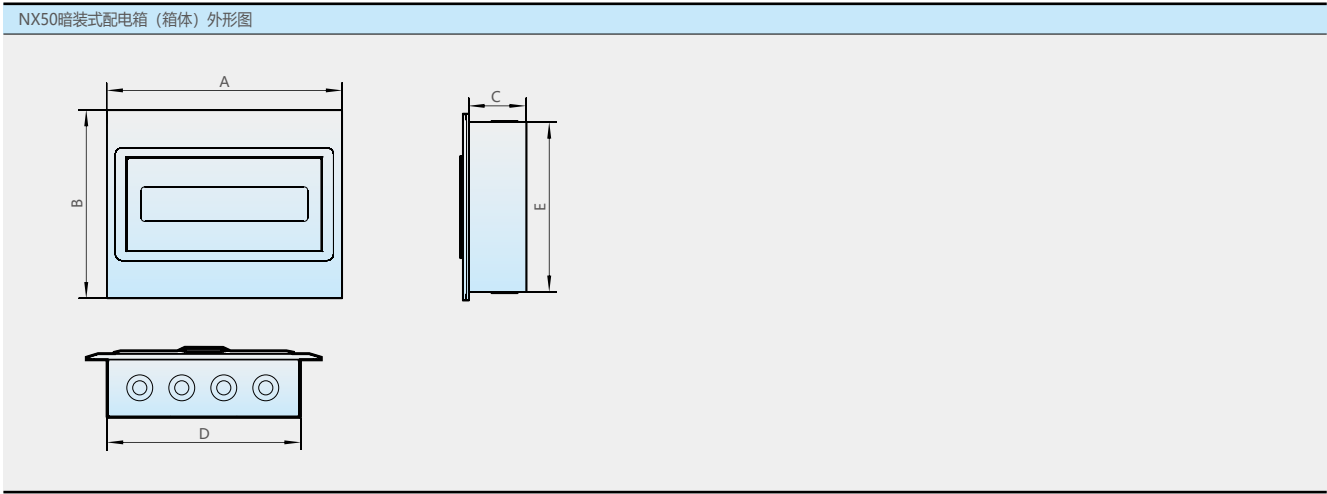


表 2 NX50 暗装式配电箱（箱体）尺寸

| 产品规格                | A   | B   | C  | D   | E   |
|---------------------|-----|-----|----|-----|-----|
| NX50-7 □（箱体）暗装      | 215 | 210 | 80 | 180 | 190 |
| NX50-10 □（箱体）暗装     | 272 | 230 | 80 | 234 | 190 |
| NX50-13 □（箱体）暗装     | 328 | 230 | 80 | 288 | 190 |
| NX50-16 □（箱体）暗装     | 380 | 230 | 80 | 342 | 190 |
| NX50-19 □（箱体）暗装     | 433 | 230 | 80 | 396 | 190 |
| NX50-22 □（箱体）暗装     | 488 | 230 | 80 | 450 | 190 |
| NX50-24 □（箱体）暗装     | 530 | 250 | 80 | 486 | 210 |
| NX50-26 □（箱体）暗装（双排） | 328 | 410 | 90 | 288 | 390 |
| NX50-32 □（箱体）暗装（双排） | 380 | 410 | 90 | 342 | 390 |
| NX50-38 □（箱体）暗装（双排） | 433 | 410 | 90 | 396 | 390 |
| NX50-44 □（箱体）暗装（双排） | 488 | 410 | 90 | 450 | 390 |
| NX50-10 □ W（箱体）暗装   | 270 | 230 | 90 | 234 | 210 |
| NX50-13 □ W（箱体）暗装   | 326 | 230 | 90 | 288 | 210 |
| NX50-16 □ W（箱体）暗装   | 383 | 230 | 90 | 342 | 210 |
| NX50-19 □ W（箱体）暗装   | 430 | 230 | 90 | 396 | 210 |
| NX50-22 □ W（箱体）暗装   | 486 | 230 | 90 | 450 | 210 |
| NX50-24 □ W（箱体）暗装   | 527 | 250 | 90 | 486 | 230 |

6 订货须知

- 6.1 用户订货时，必须写明产品的名称、型号、订货数量；
- 6.2 订货举例：如订 NX50 暗装式配电箱，10 回路，透明视窗，宽型箱体，数量为 1000 台；
- 6.3 订货示例：NX50-10CW 1000 台