



NX10 配电箱箱体

1 适用范围

配电箱箱体 NX10 是一种用户在安装开关设备和控制设备元件之前的金属壳体，适用于额定电压 230V/400V，额定电流不超过 250A 的线路中。广泛用于宾馆、公寓、高层建筑、港口、车站、机场、仓库、工矿企业等单位的建筑照明和小型动力控制电路，适用于户内墙壁安装。

执行标准:GB/T 20641

2 型号及含义



型号举例：
NX10-2520/14 配电箱箱体
NX10-10080/30 配电箱箱体

3 正常工作条件和安装条件

3.1 箱体尺寸规格
单门锁：2520/14 ~ 4030/20；
双门锁：5040/14 ~ 10080/30；

3.2 正常工作条件和主要技术参数
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。
防护等级：IP40/IK10

3.3 配电箱箱体厚度
2520/14 ~ 3025/18 标准厚度：1.0mm
3030/14 ~ 6050/23 标准厚度：1.2mm
7050/16 ~ 10080/30 标准厚度：1.5mm
如需其它厚度请在下单时特别说明。

4 外形及安装尺寸

图1 壳体外形尺寸及安装尺寸简图

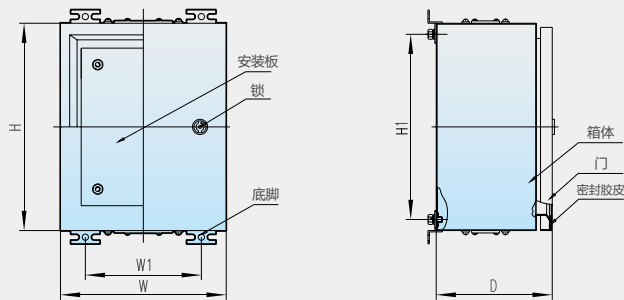


表 1 壳体外形尺寸、安装尺寸及板材厚度表

型号	外形尺寸 (mm)			安装尺寸 (mm)		板厚	备注
	H	W	D	H1	W2		
NX10-2520/14	250	200	140	210	160	1.0	板厚、尺寸可根据用户实际需要订制，常规箱体、安装板、门板板厚一致。
NX10-3025/14	300	250	140	260	210		
NX10-3025/18	300	250	180	260	210		
NX10-3030/14	300	300	140	260	260	1.2	
NX10-3030/18	300	300	180	260	260		
NX10-4030/14	400	300	140	360	260		
NX10-4030/20	400	300	200	360	260		
NX10-5040/14	500	400	140	460	360		
NX10-5040/20	500	400	200	460	360		
NX10-5040/23	500	400	230	460	360		
NX10-6040/14	600	400	140	560	360		
NX10-6040/20	600	400	200	560	360		
NX10-6040/23	600	400	230	560	360		
NX10-6050/14	600	500	140	560	460		
NX10-6050/20	600	500	200	560	460		
NX10-6050/23	600	500	230	560	460		
NX10-7050/16	700	500	160	660	460	1.5	
NX10-7050/20	700	500	200	660	460		
NX10-7050/23	700	500	230	660	460		
NX10-7050/25	700	500	250	660	460		
NX10-8060/20	800	600	200	760	560		
NX10-8060/25	800	600	250	760	560		
NX10-10080/20	1000	800	200	960	760		
NX10-10080/25	1000	800	250	960	760		
NX10-10080/30	1000	800	300	960	760		

5 订货须知

5.1 订货时须说明

箱体名称、型号、规格、数量；

5.2 订货示例订

NX10-5040/20 配电箱箱体50 台。

注：其他特殊要求，如更换门锁、门板箱体开孔、特殊颜色、特殊规格尺寸，请联系客户确认及下单。