

清源科技交流汇流箱



交流汇流箱

在采用组串式光伏逆变器的光伏发电系统中，交流汇流箱主要用于多个组串式光伏并网逆变器的交流输出汇集，可减少组串式光伏并网逆变器与并网柜之间的连线，方便系统维护、减少损耗、提高系统的安全性和可靠性。本产品可与不同功率的组串式光伏并网逆变器产品配套使用，构成完整的光伏发电系统解决方案。

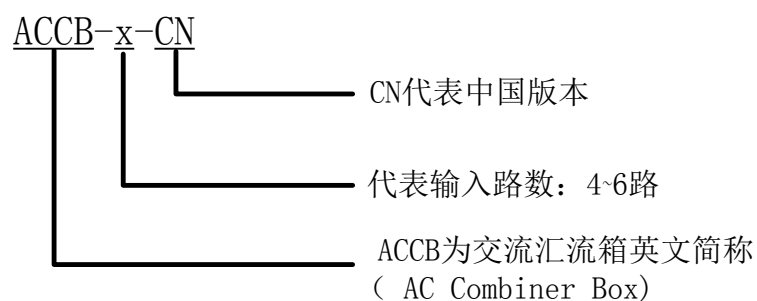
性能优势

- ◆ 可接入 6 路组串式光伏并网逆变器（>6 路需要定制）；
- ◆ 单路额定输入电流为 50A；
- ◆ 适用于额定工作不高于 690V_{AC} 的三相交流系统；
- ◆ 配置 II 级交流防雷器；
- ◆ IP65 防护等级，满足室外安装需求；

型号说明

交流汇流箱产品的型号为：ACCB-x-CN

型号说明：x=4,5,6。（为输入路数）



技术参数

参数 \ 类型	交流汇流箱		
额定工作电压 (V_{AC})	三相 690		
输入回路数	4	5	6
输出回路数	1		
适用供电系统	三相三线 / 三相四线 / 三相五线		
单路额定输入电流 (A_{AC})	50		
额定输出电流 (A_{AC})	250	280	320
短路保护	有		
防雷功能	有		
输入防水端子	MB40-30		
输出防水端子	MB63-49		
工作温度	-40°C ~ +60°C		
相对湿度	0~95%，无冷凝		
适用海拔	≤ 2000m		
防护等级	IP65		
尺寸 (W×H×D) mm	800*750*203		
净重 (kg)	39	42	45