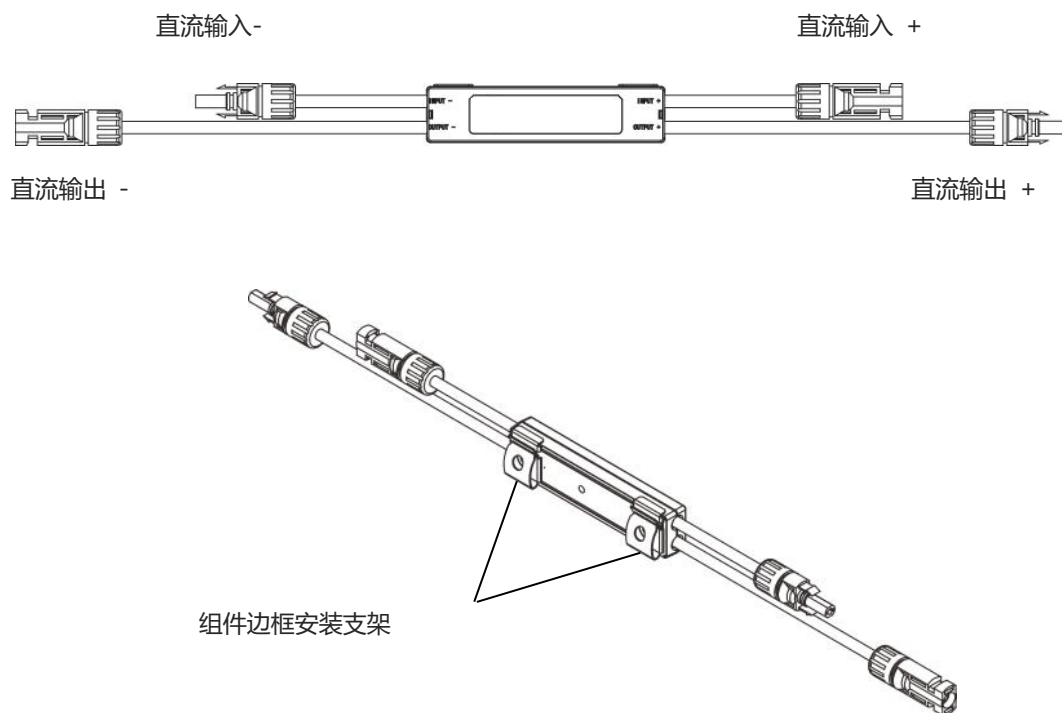
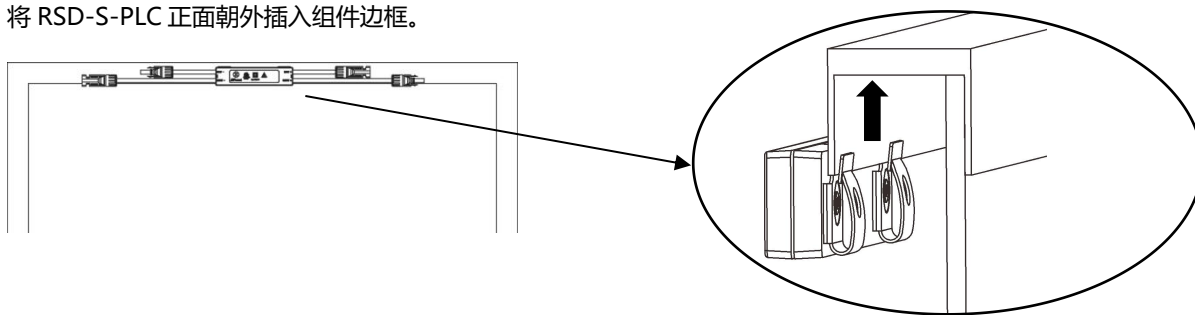


智能单体式组件级关断器 RSD-S-PLC 快速安装向导



步骤一：将 RSD-S-PLC 安装在组件边框。

将 RSD-S-PLC 正面朝外插入组件边框。



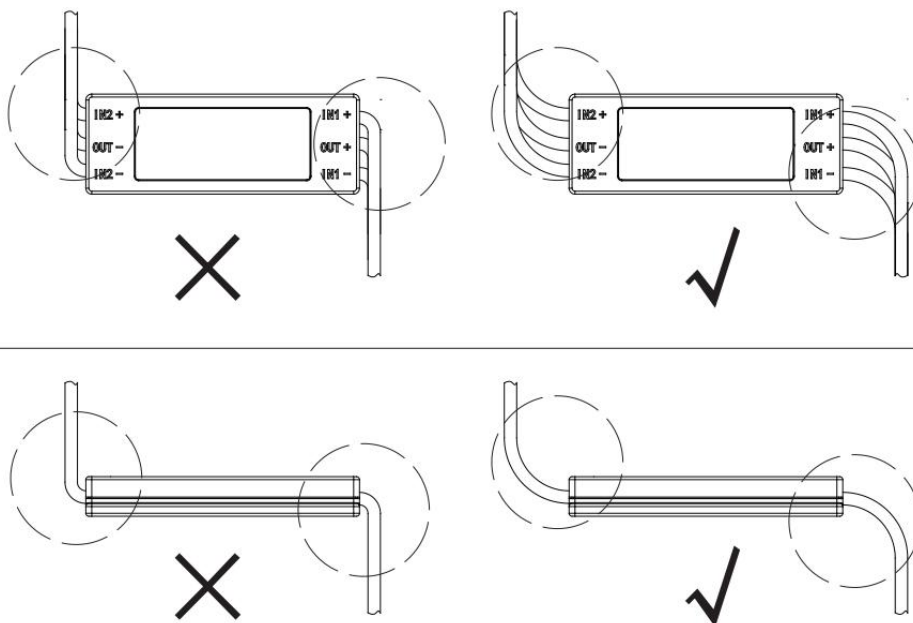
注意：禁止将 RSD-S-PLC（包括 DC 连接器）安装在直接日晒，淋雨与积雪的地方，包括组件之间的空隙，全遮挡的安装点是较好的选择。RSD-S-PLC 和上面太阳能组件之间间隔至少相隔 1.5 厘米。

步骤二：将 RSD-S-PLC 的输入接头连接到接线盒上，设备输出的直流电压在 0.6 至 1v 的范围内。

注意：请不要将 RSD-S-PLC 的输出端口短接，否则会损坏 RSD-S-PLC。



注意：安装 RSD-S-PLC 线缆时，靠近机壳的线缆弯曲半径必须大于 50mm。



步骤三：将 RSD-S-PLC 的输出端口串联，此时可以测得该直流串的输出电压在 (0.6~1v) X#RSD-S-PLC 范围内。（该电压范围可能受现场环境影响改变）

注意：在完成所有组串连接和测试之前，请勿将主线连接到逆变器。

注意：系统中请使用与关断器相同的直流端子，由于使用不同型号的端子而造成的关断器损坏将不在质保范围之内。