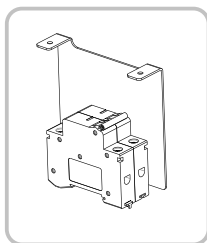
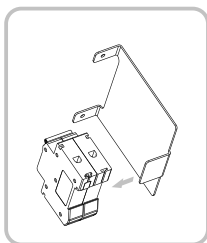


断路器与UPS型号对照表

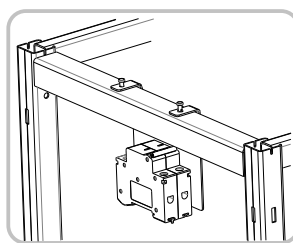
* 安装断路器前请先根据下表确认与所要连接UPS一致

Breaker SKU#	APC P/N	Breaker Description	UPS TYPE	Breaker VA Rating
SRCBRK1 6	530-2180	NDB2Z -63C16A/1P	SRC10 00UXI CH	125V/16A
SRCBRK2 5	530-2185	NDB2Z -63C25A/1P	SRC20 00UXI CH	125V/25A
SRCBRK4 0	530-2183	NDB2Z -63C40A/1P	SRC30 00UXI CH	125V/40A
SRCBRK3 2	530-2182	NDB2Z -63C32A/1P	SRC50 00UXI CH	125V/32A
SRCBRK4 0	530-2183	NDB2Z -63C40A/1P	SRC60 00UXI CH	125V/40A
SRCBRK5 0	530-2181	NDB2Z -63C50A/2P	SRC80 00UXI CH	250V/50A
SRCBRK6 3	530-2184	NDB2Z -63C63A/2P	SRC10 00UXI CH	250V/63A

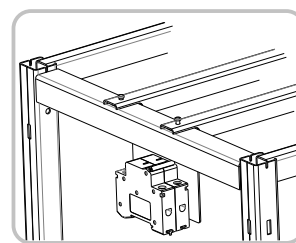
断路器安装步骤



步骤一: 将断路器托板插入断路器底面的槽中,并用滑扣扣紧。



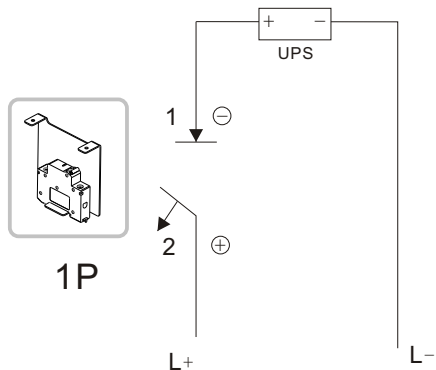
a)



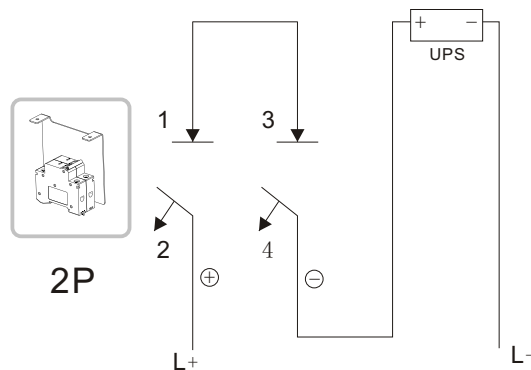
b)

步骤二: 将断路器托板如上图a所示悬挂于框架横梁上,并用两颗尼龙铆钉固定.如果框架上还要安装辅助横梁,则用尼龙铆钉将断路器组件,框架,辅助横梁连接在一起.如图b所示

断路器接线示意图



1P



2P

备注: 1) 1P适用于电源电压为96V 和192V

2) 2P适用于电源电压为240V

2) L+ 电源正极, L-电源负极.

3) ⊕ 断路器正极 ⊖ 断路器负极.

4) 直流电源通常“L-”接地.

如需要获取客户支持和保修信息, 请访问APC网站: www.apc.com

© 2011 APC by Schneider Electric. APC和APC徽标归Schneider Electric Industries S. A. S.、美国电力转换公司及两者的子公司所有。其他所有商标是它们各自所有者的财产。