



## 昱能智控关断器

### OPT700-RS

- 智控关断符合 NEC 690.12 标准要求。
- 交流拉闸，快速关闭组件输出。
- 监控组件工作参数。
- 双输入结构，安装简便。

#### 昱能智控关断器参数表

#### 型号 OPT700-RS

##### 输入(DC)

最大输入电压	50V/路
最大输入电流 (持续)	12A/路
最大输入功率	450W/路

##### 输出 (DC)

最大输出电压	100V
最大输出电流	12A
最大系统电压	1500V

##### 规格参数

工作环境温度范围	-40 °C to +70 °C (-40 °F to +158 °F)
尺寸 (无电缆和连接器)	191mm x 160mm x 26.6mm
重量	0.25kg / 0.55lbs
外壳的防护等级	IP68 / NEMA 6P

##### 特点与合规

通讯方式	无线通信
满足标准	NEC 2017 690.12

Specifications subject to change without notice - please ensure you are using the most recent update found at [www.APsystems.com](http://www.APsystems.com)

© All Rights Reserved

OPT700-RS 同时具备监控组件工作参数和快速关闭组件的功能。

OPT700-RS 能够采集组件工作电压、电流和功率等信息，通过无线通信传送至能量监控器 (ECU-R-RS) 并可通过互联网传送至用户终端设备。同时 ECU-R-RS 通过发送信号控制 OPT700-RS 工作，在遇到紧急情况时，可通过交流拉闸，停止 ECU-R-RS 运行，关断 OPT700-RS，实现对组件的快速关闭。

## OPT700-RS 系统接线图

