

# ABB补偿控制器RVC-3 (110-440V) 广东分销商、假一赔十

产品名称	ABB补偿控制器RVC-3 (110-440V) 广东分销商、假一赔十
公司名称	佛山市宁开电气有限公司
价格	1650.00/个
规格参数	品牌:abb 型号:rvc-3 加工定制:是
公司地址	中国 广东 佛山 禅城区 城北华南五金电器城C区6路17-18号
联系电话	86 0757 82828168 18924557878

## 产品详情

佛山地区分销商0757-82828168

测量系统	微处理系统用于平衡3相或单相电网
工作电压	100v - 440v
电压允差	+/- 10% (标准工作电压)
频率范围	50 或 60 hz +/- 5% (自动适应电网)
测量线路接线端子 (I2, I3 和 k, i)	cat. iii
输入电流	1a 或 5a (rms).
输入电流阻抗	< 0.1 ohm (建议 ct 最小等级 1.0, 10 va)
控制器能耗	最大8 va
输出触点容量	- 最大持续电流: 1.5a- 最大峰值电流: 5 a- 最大电压: 440 vac- a 端的额定持续电流为16a
报警继电器	- 常开触点- 最大持续电流: 5a.- 额定 / 最大分断电压: 250vac/440vac.
功率因数设置	从0.7 的电感性至 0.7 的电容性
启动电流设定(c/k)	0.01 至 3a.自动测量 c/k
输出回路数	rvc-3: 可编程达 3个rvc-6: 可编程达 6 个rvc-8: 可编程达 8 个rvc-10: 可编程达 10 个rvc-12: 可编程达 12 个
切换延迟时间	可编程范围从 1秒 - 999秒 (与无功负载无关)
切换顺序	用户自定
切换模式	可编程的切换顺序模式为集成、直接、循环 或线性
贮存功能	全部编程参数和模式会贮存在永久性存贮器记忆内
断电释放	电源断电或降压时, 系统将在20ms (50hz)内自动切断所有电容器

断电复位延迟时间	40秒
过电压和欠电压保护	
自动适应电网相序和ct相位	
对谐波不敏感	
可处理反馈负载	
lcd液晶显示器对比度具有温度自动补偿	
工作温度	- 10 ° c 至 60 ° c
贮存温度	- 30 ° c 至 85 ° c
安装位置	安装在垂直平面上
外形尺寸	144 x 144 x 80 mm (高 x 宽 x 深).
重量	0.4 kg (净重)
接线端子	弹簧连接
前面板保护	ip40
相对湿度	最大 95%, 无凝露
ce标志	

"ABB补偿控制器RVC-3 (110-440V)

广东分销商、假一赔十"的整机功耗为1/5，介电强度是440，额定频率为50，加工定制是是