

# 广东东莞奥创梯形铝壳电阻器

产品名称	广东东莞奥创梯形铝壳电阻器
公司名称	广东奥创电子科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:奥创电子/AUTROU
公司地址	广东省东莞市石排镇石排大道西93号2号楼301室 (注册地址)
联系电话	18922528557

## 产品详情

1、电阻芯采用耐高温陶瓷扁管，依据壳尺寸来定陶瓷基本尺寸。2、电阻丝采用优质电热合金丝均匀绕制，依据阻值大小来定合金丝牌号与型号。3、密封材料：两端用水泥沙树脂浆料（电子绝缘材料）密封，水泥料半干时再用铝板压紧封口，使铝板与水泥料融为一体，防止漏沙。4、外壳：采用优质工业型6063铝材，铝外壳经过阳极氧化为雾银色，也可以根据客户需求采用喷砂或拉丝处理。5、引出线采用UL AWM3122白色纺织硅橡胶高温线（常规耐温200度，最高耐温250度），配线标准如下：1）、150W至600W（含）及额定电流8A（含）以下配国标1.3平方白色编织硅橡胶高温线（高温线型号：UL AWM3122，线结构为65/0.16mm，线外径为2.7毫米）。额定电流10至20A配国标2.5平方白色编织硅橡胶高温线（高温线型号：VDEH05SJ-K，线结构为51/0.25mm，线外径为3.65毫米）。额定电流25至35A配国标4平方白色编织硅橡胶高温线（高温线型号：UL AWM3122，线结构为56/0.30mm，线外径为4.3毫米）。额定电流40至50A配国标6平方白色编织硅橡胶高温线（高温线型号：UL AWM3122，线结构为84/0.30mm，线外径为5毫米）。2）800W至1200W（含）及额定电流10A（含）以下配国标1.5平方白色编织硅橡胶高温线（高温线型号：UL AWM3122，线结构为30/0.25m，线外径为3毫米）。额定电流10至20A配国标2.5平方白色编织硅橡胶高温线（高温线型号：VDEH05SJ-K，线结构为51/0.25mm，线外径为3.65毫米）。额定电流25至35A配国标4平方白色编织硅橡胶高温线（高温线型号：UL AWM3122，线结构为56/0.30m，线外径为4.3毫米）。额定电流40至50A配国标6平方白色编织硅橡胶高温线（高温线型号：UL

AWM3122，线结构为84/0.30m，线外径为5毫米)。6、引出线也可采用UL 1322编织铁氟龙高温线(常规耐温200度，最高耐温250度)7、接线端子，采用冷压式全铜端子，分为RV系列(0型端子)、SV系列(开口端子)、FD系列(插簧端子)、DB系列(扁插端子)、RNB系列(圆形裸端子)等等，配型标准如下：1)、国标1.3至1.5平方线：RV1.25-4mm、RV1.25-5mm、SV1.25-4mm、SV1.25-5mm、SV1.25-6mm、RV1.25-8mm、FD2-250mm、FDD2-187mm、DBV2-14mm九种任选一种。2)、国标2.5平方线：RV2-6mm、RV3.5-6mm(黑色套，厚度0.6mm)、RV3.5-6mm(黑色套，厚度国标1.0mm)、FDD2-250mm、FDD2-187mm、DBV2-14mm六种任选一种。3)、国标4平方线：RV3.5-6mm(黑色套，厚度0.6mm)、RV3.5-6mm(黑色套，厚度国标1.0mm)、RV5.5-8mm(蓝色套，厚度0.8mm)三种任选一种。4)、国标6平方线：RV5.5-8mm(蓝色套，厚度0.8mm)、RNB8-8mm(圆形裸端头，厚度国标1.2mm，用8-10蓝色护套)两种任选一种。