

EI42/14.8灌封变压器、变压器、电子变压器、封闭式变压器

| | |
|------|-----------------------------------|
| 产品名称 | EI42/14.8灌封变压器、变压器、电子变压器、封闭式变压器 |
| 公司名称 | 南京安盛电子有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 应用范围:电源 品牌:ASN 型号:EI42/14.8 |
| 公司地址 | 南京市六合区雄州街道方州路699号 |
| 联系电话 | 025-57120866 13327706006 |

产品详情

| | | | |
|------|---|------|---------------|
| 应用范围 | 电源 | 品牌 | ASN |
| 型号 | EI42/14.8 | 频率特性 | 低频 |
| 电源相数 | 单相 | 铁心形状 | E型 |
| 冷却形式 | 干式 | 防潮方式 | 灌封式 |
| 冷却方式 | 自然冷式 | 外形结构 | 卧式 |
| 电压比 | 230v : 6v~24v or 115v : 6v~24v (V) | 额定功率 | 5.0VA (KVA) |

ei42*14.8 系列灌封变压器，功率5w-6.0w，采用全自动绕线，真空灌封。所有材料均有ul认证，sgs检测报告，符合欧盟rohs要求，有ce认证证书。产品出口美国，欧洲。与国外同类产品品质相当。

ei42*13.6灌封变压器 外观尺寸:长45mm宽38mm高32.5mm

外壳颜色有:黑 蓝 灰 棕红 供客户选择!!

具体规格敬请浏览本公司网站www.asn.cn

特殊规格可按客户要求设计制作!!

ei42/14.8-5.0va

vacuum filled

split bobbin design

temperature class ta 70 /b

dielectric strength 4500vrms

weight : 200 grams

accrding to :

ei42/14.8-5.0va

| part no | primary[v] | secondary[v] | current[ma] | pin | no-load volt |
|---------------------|------------|--------------|-------------|---------------|--------------|
| as4214-e-0500-060-s | 230v~ | 6 | 834.0 | 1+6/8+11 | 8.0 |
| as4214-e-0500-090-s | 230v~ | 9 | 556.0 | 1+6/8+11 | 12.0 |
| as4214-e-0500-120-s | 230v~ | 12 | 417.0 | 1+6/8+11 | 15.5 |
| as4214-e-0500-150-s | 230v~ | 15 | 334.0 | 1+6/8+11 | 19.5 |
| as4214-e-0500-180-s | 230v~ | 18 | 278.0 | 1+6/8+11 | 23.5 |
| as4214-e-0500-240-s | 230v~ | 24 | 208.0 | 1+6/8+11 | 31.0 |
| as4214-e-0500-060-d | 230v~ | 2 × 6 | 2 × 417.0 | 1+6/7+8-11+12 | 2 × 7.8 |
| as4214-e-0500-075-d | 230v~ | 2 × 7.5 | 2 × 334.0 | 1+6/7+8-11+12 | 2 × 9.8 |
| as4214-e-0500-090-d | 230v~ | 2 × 9 | 2 × 278.0 | 1+6/7+8-11+12 | 2 × 11.8 |
| as4214-e-0500-120-d | 230v~ | 2 × 12 | 2 × 208.0 | 1+6/7+8-11+12 | 2 × 15.5 |
| as4214-e-0500-150-d | 230v~ | 2 × 15 | 2 × 167.0 | 1+6/7+8-11+12 | 2 × 19.5 |
| as4214-e-0500-180-d | 230v~ | 2 × 18 | 2 × 139.0 | 1+6/7+8-11+12 | 2 × 23.5 |
| as4214-e-0500-240-d | 230v~ | 2 × 24 | 2 × 104.0 | 1+6/7+8-11+12 | 2 × 31.0 |
| as4214-u-0500-060-s | 115v~ | 6 | 834.0 | 1+6/8+11 | 8.0 |
| as4214-u-0500-090-s | 115v~ | 9 | 556.0 | 1+6/8+11 | 12.0 |
| as4214-u-0500-120-s | 115v~ | 12 | 417.0 | 1+6/8+11 | 15.5 |
| as4214-u-0500-150-s | 115v~ | 15 | 334.0 | 1+6/8+11 | 19.5 |
| as4214-u-0500-180-s | 115v~ | 18 | 278.0 | 1+6/8+11 | 23.5 |
| as4214-u-0500-240-s | 115v~ | 24 | 208.0 | 1+6/8+11 | 31.0 |
| as4214-u-0500-060-d | 115v~ | 2 × 6 | 2 × 417.0 | 1+6/7+8-11+12 | 2 × 7.8 |
| as4214-u-0500-075-d | 115v~ | 2 × 7.5 | 2 × 334.0 | 1+6/7+8-11+12 | 2 × 9.8 |
| as4214-u-0500-090-d | 115v~ | 2 × 9 | 2 × 278.0 | 1+6/7+8-11+12 | 2 × 11.8 |
| as4214-u-0500-120-d | 115v~ | 2 × 12 | 2 × 208.0 | 1+6/7+8-11+12 | 2 × 15.5 |
| as4214-u-0500-150-d | 115v~ | 2 × 15 | 2 × 167.0 | 1+6/7+8-11+12 | 2 × 19.5 |

| | | | | | |
|----------------------|---------|--------|-----------|-------------------|----------|
| as4214-u-0500-180-d | 115v~ | 2 × 18 | 2 × 139.0 | 1+6/7+8-11+12 | 2 × 23.5 |
| as4214-u-0500-240-d | 115v~ | 2 × 24 | 2 × 104.0 | 1+6/7+8-11+12 | 2 × 31.0 |
| as4214-u2-0500-060-s | 2*115v~ | 6 | 834.0 | 1+3-4+6/8+9 | 8.0 |
| as4214-u2-0500-090-s | 2*115v~ | 9 | 556.0 | 1+3-4+6/8+9 | 12.0 |
| as4214-u2-0500-120-s | 2*115v~ | 12 | 417.0 | 1+3-4+6/8+9 | 15.5 |
| as4214-u2-0500-150-s | 2*115v~ | 15 | 334.0 | 1+3-4+6/8+9 | 19.5 |
| as4214-u2-0500-180-s | 2*115v~ | 18 | 278.0 | 1+3-4+6/8+9 | 23.5 |
| as4214-u2-0500-240-s | 2*115v~ | 24 | 208.0 | 1+3-4+6/8+9 | 31.0 |
| as4214-u2-0500-060-d | 2*115v~ | 2 × 6 | 2 × 417.0 | 1+3-4+6/7+8-11+12 | 2 × 7.8 |
| as4214-u2-0500-090-d | 2*115v~ | 2 × 9 | 2 × 278.0 | 1+3-4+6/7+8-11+12 | 2 × 11.8 |
| as4214-u2-0500-240-d | 2*115v~ | 2 × 24 | 2 × 104.0 | 1+3-4+6/7+8-11+12 | 2 × 31.0 |