

MA2115 /MA2115S 标准电阻箱

MA2115 和 MA2115S 十进制电阻器，可用于的需需要手动选择变化的电阻值的时候。它由金属外壳进行电气封装，每台包括 7 个十进制的旋转开关，带有从 0 至 9 和 ∞ 范围计数器。



安全的 4mm 插座用于连接每个电阻链，可以单独进行插拔。它也可以通过旋转开关 ∞ 位置的选择，插入电阻链到两个或多个进行单独绝缘组合。

技术参数：

- **电阻范围：**
 - 标准 0 至 9999999 Ω
 - 根据需要可选择：可达 7 位十进制数
 - 可扩展至： $9 \times 10 \text{ M}\Omega$ 和/或 $9 \times 0.1 \Omega$
- **精度：**
 - 单个十进制单元： $\pm 1\% + 0.08 \Omega$
 - $9 \times 0.1 \Omega$ 选项： $\pm 2\% + 0.08 \Omega$
 - 总体： $\pm 1\% + 0.4 \Omega$
- **最大额定值：**
 - 连续功率损耗：1W/电阻器
 - 电压/电流：前面标牌注明
 - 对机箱工作电压：500VDC/AC RMS 有效值
 - 对位置工作电压：250VDC/AC RMS 有效值
 - 外形尺寸 (w×h ×d)：(267×89×97) mm
- **重量：**0.8kg
- **保护类别：**Class I (I 类)
- **过压类别：**CAT III 300V
- **污染等级：**2
- **工作温度范围：** $0^{\circ}\text{C} - 40^{\circ}\text{C}$
- **存贮温度范围：** -10°C 至 80°C
- **最大相对湿度：**85%RH (0 至 40) $^{\circ}\text{C}$

测量附件:

导线 PVC 0.75mm

最大电流: 12A

电压: 1000V

标准: EN61010-1: 90 + A1: 92 + A2: 95; EN61010-2-031: 93



测试探头 1000V CATIII

最大电流: 36A

接触电阻: <math>< 5\text{m}\Omega</math>

标准: EN61010-031: 2002/02



订购指南:

MA2115: 0-10MW 步进 1W (七档)

MA2115S: 0-1MW 步进 0.1W (七档)

 METREL® 美翠大中国区联络处
010-88863868 www.metrel.com.cn

 METREL® 美翠大中国区联络处
010-88863868 www.metrel.com.cn