

关于同一底座共用端子的多位固定式插座的额定电流标志的技术决议

根据 GB 2099.1-2008《家用和类似用途插头插座 第1部分：通用要求》的第3.6条“额定电流”定义、表15“温升试验用铜导线的标称横截面积”、表20“温升试验（第19章）和正常操作试验（第21章）的电器附件额定值、试验导线的横截面积和试验电流之间的关系”，对三位及三位以上的同一底座共用端子的多位固定式插座，应用“最大（或 MAX）”标识额定电流，额定电流的单位用 A。

该额定电流标志的举例：“MAX 10A 或 10A MAX”（其中“MAX”允许用汉字“最大”表示）。

在插座固定安装好，且连接好最后一个插头之后，该额定电流的标志应清晰易辨，符合第8.8条的规定。

并且，对此类产品，制造商应在产品说明书中写上警告语，如“本产品的最大工作电流为 10A，不要过载使用”。

强制性产品认证技术专家组器具附件组（TC07）
中国电器科学研究院有限公司（代章）

2015年3月10日