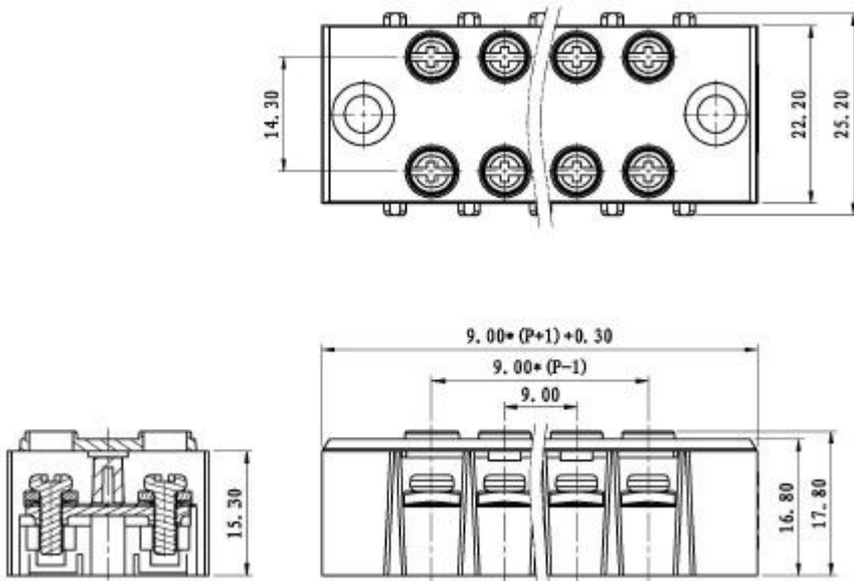


TB1-15A 接线端子排产品规格书



TB 接线端子是指从日本、台湾引进的一款接线端子产品，其凭借体积小、接线直观、价格便宜的优势迅速得到市场接纳，目前已被广泛应用于变压器、电梯、机械控制等众多电气控制行业。目前市场上普通型 TB 接线端子质量低劣，用户无法购买到质量上乘的 TB 接线端子，联捷通过市场调研与统计，自主研发出具有知识产权的升级版 TB 接线端子，针对原有的产品弊端进行改进和提升。迎合中国制造业转型升级，贡献出自身应有的力量与智慧。

联捷 TB1接线端子优势：

防护罩1、 镂空设计；

- 2、无需拆卸防护罩，可直接进行操作，提高工作效率；
- 3、端子采用防错插设计，出错率低；
- 4、可提供标识打字服务，也可以自主手写标识，提高使用安全系数；
- 5、塑料部分采用全新透明 PC（环保，耐高温，阻燃，耐折）。

端子塑料

采用全新黄卡，环保，阻燃的碳酸聚酯材料，耐高温达120℃，有光泽，强度高，耐折。

导电件

标准高精度环保62规格铜，精密高速冲床冲压，尺寸准确切口平整，无不良品。

螺丝采用上海、苏州的标准件，较市场常规螺丝质量高2倍有余，扭力可达1.5N/m，可有效

杜绝端子滑丝、导电性差、发热烧坏等问题。

爬电距离特殊设计，加大爬电距离，符合 IEC 电气性能指标

位数设计2-24位可任意选择定制

外观安装尺寸不变，方便原有面板安装孔位，不需因产品改变而重新更改，外观大气，高端。
认证：TB1-15A 通过 CE、CQC、ROS 等标准认证