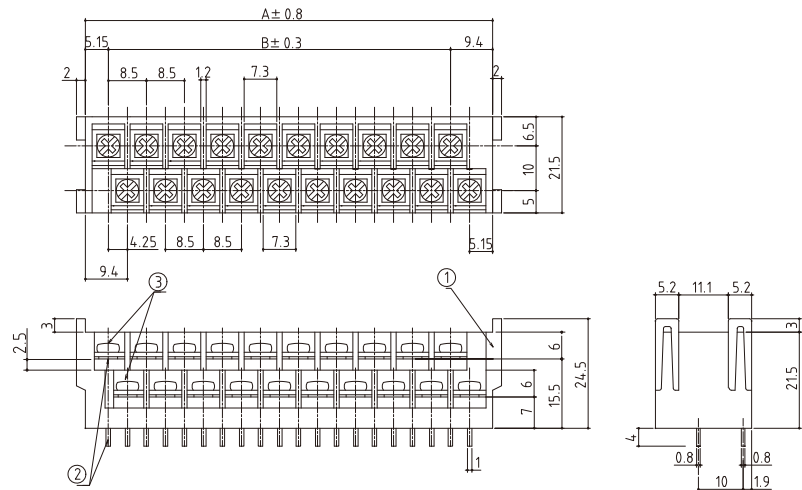


◆ 基板用2段端子台(ピッチ8.5mm, M3.5) ——— PBT材質 ◆

■ TBU761



| No. | 部品名 | 材質 | 規格 | 処理 | 備考 |
|-----|---------|-------------|-------------|---------------|--------------|
| 1 | 基 台 | P . B . T . | 9 4 V - 0 | | 黒色 |
| 2 | 導 電 板 | 黄 銅 | C 2 6 8 0 R | ス ズ メ ッ キ | t=0.8 |
| 3 | 結 線 ビス | 鋼 | S W C H | ニ ッ ケ ル メ ッ キ | 40N(M3.5×7L) |
| 4 | カ バ ー 塩 | ビ | 9 4 V - 0 | | 透明、ワンタッチ、標 |

| P (極数) | 寸 法 [mm] | |
|-----------|----------|-------|
| | A | B |
| 16 | 74.05 | 59.5 |
| 24 | 108.05 | 93.5 |
| 32 | 142.05 | 127.5 |
| 34 | 150.55 | 136.0 |
| 40 | 176.05 | 161.5 |
| 50 | 218.55 | 204.0 |
| 64 | 278.05 | 263.5 |

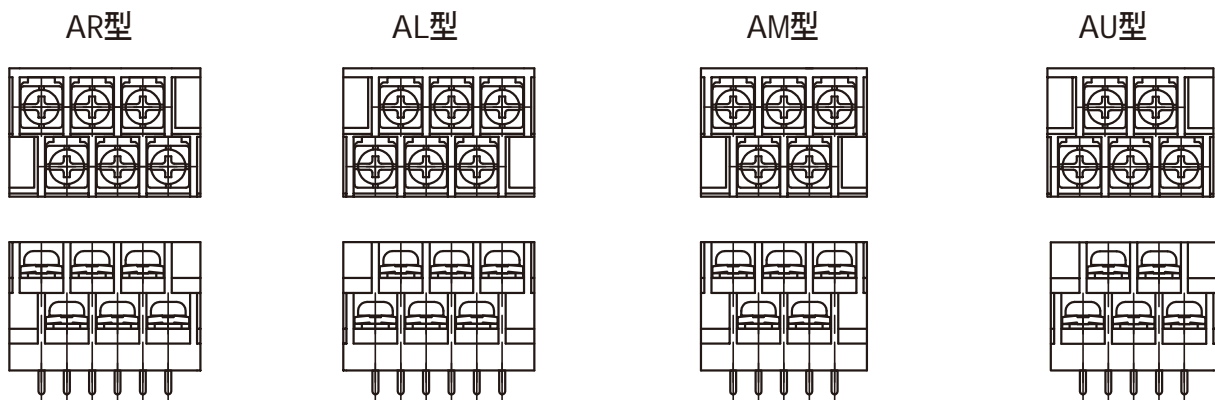
型名指定方法
 TBU761-□P-NF
 極数
 RoHS対応

| | |
|-------------|---------------------|
| 定 格 | 250V、10A |
| 適 合 電 線 | 0.75mm ² |
| 絶 縁 抵 抗 | DC500V、1000MΩ以上 |
| 耐 電 圧 | AC2000V-1分間異常なし |
| 温 度 上 昇 | 25℃以下 |
| 使 用 温 度 | -40℃~+85℃ |
| ビス締付トルク(推奨) | M3.5:0.8Nm |

16P,24P追加 20P 54P~62P廃止 2016.3.17

■ TBU761オプション

TBU761ではオプションで4種類の形状をご用意しています。
 詳細につきましてはお問い合わせ下さい。



例：TBU761AR-6P-NF

AR型

※カバーの設定はございません